

SOMMAIRE

**Bulletin Officiel de la
Propriété Industrielle
N° 299 Février 2008**

MARQUES

	Page
▪ Marques de fabrique, de commerce ou de service.....	3
▪ Note d'information sur la protection des marques.....	4
▪ Barème des taxes applicables aux marques.....	5
▪ Classification internationale des produits et des services aux fins de l'enregistrement des marques établies en vertu de l'Arrangement de Nice (8 ^{ème} Edition).....	6
▪ Marques de fabrique, de commerce ou de service enregistrées.....	7

DESSINS ET MODELES

▪ Note d'information pour le dépôt de dessins ou modèles.....	68
▪ Taxes parafiscales relatives aux dessins et modèles de fabrique, de commerce ou de services en application de la lois de finance pour l'année 2007.....	69
▪ Classification internationale des dessins et modèles (établie en vertu de l'arrangement de Locarno).....	70
▪ Dessins et modèles Normes St.80.OMPI.....	71

BREVETS D'INVENTIONS

▪ Brevets d'inventions.....	78
▪ Formalités liées au dépôt d'une demande de brevet d'invention.....	79
▪ Barème des taxes applicables aux brevets d'invention	80
▪ Brevets d'inventions délivrés	81

Marques de Fabrique, de Commerce ou de Services

*** Sont publiées dans ce bulletin:**

Les enregistrements de marques effectués en application de l'article 5 de l'Ordonnance N° 03 – 06 du 19 Juillet 2003, relative aux marques de fabrique et de commerce.

Ces enregistrements bénéficient d'une protection de dix (10) ans à compter de la date du dépôt de la demande d'enregistrement.

*** Ne sont pas publiées dans ce bulletin:**

Les enregistrements internationaux dont la protection est étendue à l'Algérie, dans le cadre de l'Arrangement de Madrid concernant l'enregistrement international des marques auquel l'Algérie est partie.

Ces enregistrements sont publiés par l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle, dans la revue (Gazette OMPI des marques internationales) qui peut être consultée à L'INAPI.

Avis aux Abonnés



* Les abonnements au BOPI prennent effet le premier janvier de l'année en cours, quelle que soit la date à laquelle la souscription est faite.

Administration



Adresse: INAPI 42, rue Larbi Ben M'Hidi (3ème étage) - BP 403 - Alger Gare

☎ : (021) 73 - 23 - 58 (021) 73 - 59 - 39

Fax: (021) 73 - 55 - 81 (021) 73 - 96 - 44

Web : [http : // www. Inapi. org](http://www.inapi.org) - e-mail : [Marques @ inapi. org](mailto: Marques @ inapi. org)

NOTE D'INFORMATION

SUR LA

PROTECTION DES MARQUES

Le dépôt d'une marque est subordonné à la remise ou l'envoi à l'INAPI des pièces suivantes:

- 1) Une demande d'enregistrement de marque (en 5 exemplaires fournis par l'INAPI) datée, signée et à compléter à la machine aux rubriques 1,4 et 5 ; les reproductions de la marque, en noir et blanc, devront être apposées dans le cadre réservé à cet effet et deux reproductions supplémentaires de la marque devront y être annexées ;

Pour la désignation des produits ou des services et l'indication des classes concernées, il convient de se référer à la classification internationale des produits et des services aux fins de l'enregistrement des marques.

- 2) 5 reproductions en couleurs, si celles-ci sont revendiquées ; il y a lieu dans ce cas, de compléter la rubrique 3 de la demande.
- 3) Un chèque libellé à l'ordre de l'INAPI d'un montant de Quatorze mille (14.000) dinars algériens, pour le dépôt d'une marque dans une seule classe de produits ou de services; si le dépôt concerne plusieurs classes, la taxe par classe de Deux mille (2.000 DA) dinars sera multipliée par le nombre de classes indiquées ;

Toutefois, il convient de requérir, avant le dépôt de la marque, une recherche d'antériorité auprès de nos services qui portera sur toutes les marques enregistrées (nationales et internationales étendues à l'Algérie) et ce, afin de vous assurer que la marque choisie n'a pas déjà été enregistrée au profit d'un tiers ; cette recherche est soumise au paiement préalable d'une taxe nationale.

La durée de la protection accordée à la marque enregistrée est de 10 ans à compter de la date de dépôt; cette protection pourra être indéfiniment renouvelée pour des périodes d'égales durées.

Si des modifications concernant la propriété de la marque interviennent au cours de la période de protection (cession, concession de licence etc...) il conviendra d'en demander l'inscription au registre des marques et ce, à peine de nullité des actes concernés par l'ordonnance n° 03 – 06 du 19 Juillet 2003, relative aux marques, ainsi qu'aux textes pris pour son application.

**TAXES PARAFISCALES RELATIVES AUX MARQUES
DE FABRIQUE, DE COMMERCE OU DE SERVICES
EN APPLICATION DE LA LOI DE FINANCES POUR L'ANNEE 2007**

CODE	NATURE DES TAXES	TARIF UNITAIRE (en dinars)
TAXES DE DEPOT OU DE RENOUVELLEMENT		
746-01	Taxe de dépôt.....	14.000
	Taxe de renouvellement.....	15.000
746-02	Taxe d'enregistrement par classe de produits ou de service.....	2.000
746-03	Taxe de revendication de priorité.....	1.000
TAXES POSTERIEURES AUX DEPOTS		
746-04	Taxe de délivrance d'un certificat d'identité.....	800
746-05	Taxe de renonciation à l'utilisation d'une marque.....	800
746-06	Surtaxe de retard pour le renouvellement d'une marque.....	800
TAXES DES RECHERCHES, COPIES		
746-07	Taxe de recherche à l'identique par marque.....	1.600
	Taxe de recherche à l'identique au-delà d'une par classe supplémentaire.....	400
746-08	Taxe de recherche de similitude dans 3 classes.....	3.000
	Taxe au-delà de la troisième classe.....	500
746-09	Taxe de correction d'erreur matérielle, par marque.....	400
746-10	Taxe de délivrance d'une copie certifiée conforme d'un document de marque..	400
746-11	Taxe de délivrance d'une copie de règlement d'utilisation d'une marque collective, par page.....	400
TAXES RELATIVES AU REGISTRE DES MARQUES		
746-12	Taxe d'inscription d'acte portant cession ou concession d'une marque ou transfert par succession.....	3.000
	- pour chacune des marques suivantes visées dans le même bordereau.....	200
746-13	Taxe d'inscription de toute autre nature, relative à une marque.....	1.600
	- pour chacune des marques suivantes visées dans le même bordereau.....	200
746-14	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre des marques ou certificat constatant qu'il n'en existe aucune.....	800
TAXE POUR DEPOT D'UNE MARQUE D'ENREGISTREMENT INTERNATIONAL		
746-15	Taxe nationale pour la demande d'enregistrement international d'une marque....	4.000

Classification internationale des produits et de services aux fins de l'enregistrement des marques établie en vertu de l'Arrangement de Nice

LISTE DES CLASSES (Huitième édition)

Produits

1. Produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences, à la photographie, ainsi qu'à l'agriculture, l'horticulture et la sylviculture; résines artificielles à l'état brut, matières plastiques à l'état brut; engrais pour les terres; compositions extinctrices; préparations pour la trempe et la soudure des métaux; produits chimiques destinés à conserver les aliments; matières tannantes; adhésifs (matières collantes) destinés à l'industrie.
2. Couleurs, vernis, laques; préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois; matières tinctoriales; mordants; résines naturelles à Tétât brut; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes.
3. Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser; savons; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux; dentifrices.
4. Huiles et graisses industrielles; lubrifiants; produits pour absorber, arroser et lier la poussière; combustibles (y compris les essences pour moteurs) et matières éclairantes; bougies et mèches pour l'éclairage.
5. Produits pharmaceutiques et vétérinaires; produits hygiéniques pour la médecine; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés; emplâtres, matériel pour pansements; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires; désinfectants; produits pour la destruction des animaux nuisibles; fongicides, herbicides.
6. Métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métalliques; constructions transportables métalliques; matériaux métalliques pour les voies ferrées; câbles et fils métalliques non électriques; serrurerie et quincaillerie métalliques; tuyaux métalliques; coffres-forts; produits métalliques non compris dans d'autres classes; minerais.
7. Machines et machines-outils; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres); accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres); instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement; couveuses pour les oeufs.
8. Outils et instruments à main entraînés manuellement; coutellerie, fourchettes et cuillers; armes blanches; rasoirs.
9. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs; extincteurs.
10. Appareils et instruments chirurgicaux, médicaux, dentaires et vétérinaires, membres, yeux et dents artificiels; articles orthopédiques; matériel de suture.
11. Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires.
12. Véhicules; appareils de locomotion par terre, par air ou par eau.
13. Arme à feu; munitions et projectiles; explosifs; feux d'artifice.
14. Métaux précieux et leurs alliages et produits en ces matières ou en plaqués non compris dans d'autres classes; joaillerie, bijouterie, pierres précieuses; horlogerie et instruments chronométriques.
15. Instruments de musique.
16. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes; produits de l'imprimerie; articles pour reliures; photographies; papeterie; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage; matériel pour les artistes; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles); matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils); matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes); caractères d'imprimerie; clichés.
17. Caoutchouc, gutta-percha, gomme, amiante, mica et produits en ces matières non compris dans d'autres classes; produits en matières plastiques mi-ouvrées; matières à calfeutrer, à étouper et à isoler; tuyaux flexibles non métalliques.

18. Cuir et imitations du cuir, produits en ces matières non compris dans d'autres classes; peaux d'animaux; malles et valises[^] parapluies, parasols et cannes; fouets et sellerie.
19. Matériaux de construction non métalliques; tuyaux rigides non métalliques pour la construction; asphalte, poix et bitume; constructions transportables non métalliques; monuments non métalliques.
20. Meubles, glaces (miroirs), cadres; produits (non compris d'autres classes) en bois, liège, roseau, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques.
21. Ustensiles et récipients pour le ménage ou la cuisine (ni en métaux précieux, ni en plaqué); peignes et éponges; brosses (à l'exception des pinceaux); matériaux pour la brosse; matériel de nettoyage; paille de fer; verre brut ou mi-ouvré (à l'exception du verre de construction); verrerie, porcelaine et faïence non compris dans d'autres classes.
22. Cordes, ficelles, filets, tentes, bâches, voiles, sacs (non compris dans d'autres classes); matières de rembourrage (à l'exception de caoutchouc ou des matières plastiques); matières textiles fibreuses brutes.
23. Fils à usage textile.
24. Tissus et produits textiles non compris dans d'autres classes, couvertures de lit et de table.
25. Vêtements, chaussures, chapellerie.
26. Dentelles et broderies, rubans et lacets; boutons, crochets et oeillets, épingles et aiguilles; fleurs artificielles.
27. Tapis, paillassons, nattes, linoléum et autres revêtements de sols; tentures murales non en matières textiles.
28. Jeux, jouets; articles de gymnastique et de sport non compris dans d'autres classes; décorations pour arbres de Noël.
29. Viande, poisson, volaille et gibier; extraits de viande; fruits et légumes conservés, séchés et cuits; gelées, confitures, compotes; oeufs, lait et produits laitiers; huiles et graisses comestibles.
30. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles; miel, sirop de mélasse; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde; vinaigre, sauces (condiments); épices; glace à rafraîchir.
31. Produits agricoles, horticoles, forestiers et graines, non compris dans d'autres classes; animaux vivants; fruits et légumes frais; semences, plantes et fleurs naturelles; aliments pour les animaux; malt.
32. Bières; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques; boissons de fruits et jus de fruits; sirops et autres préparations pour faire des boissons.
33. Boissons alcooliques (à l'exception des bières).
34. Tabac; articles pour fumeurs; allumettes.

Services

35. Publicité; gestion des affaires commerciales; administration commerciales; travaux de bureau.
36. Assurances; affaires financières; affaires monétaires; affaires immobilières.
37. Construction; réparation; services d'installation.
38. Télécommunications.
39. Transport; emballage et entreposage de marchandises; organisation de voyages.
40. Traitement de matériaux.
41. Education; formation; divertissement; activités sportives et culturelles.
42. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs; services d'analyses et de recherches industrielles; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels; services juridiques.
43. Services de restauration (alimentation); hébergement temporaire.
44. Services médicaux; services vétérinaires; soins d'hygiène et de beauté pour êtres humains ou pour animaux; services d'agriculture, d'horticulture et de sylviculture.
45. Services personnels et sociaux rendus par des tiers destinés à satisfaire les besoins des individus; services de sécurité pour la protection des biens et des individus.

Marques de Fabrique, de Commerce ou de Service Enregistrées

**Codes « INID » normalisés recommandés et minimum
requis pour l'identification des données bibliographiques
des marques**

- (111) Numéro d'ordre de l'enregistrement**
- (151) Date de l'enregistrement**
- (210) Numéro d'ordre de la demande**
- (230) Données relatives aux expositions**
- (300) Données relatives à la priorité selon la convention de Paris**
- (511) Classification internationale des produits et services**
- (540) Reproduction de la marque**
- (732) Nom et adresse du titulaire de l'enregistrement**
- (740) Nom du mandataire**

(111) 070301 (151) 31Décembre 2005

(210) 052434

(732) S A R L G. S. I. P. H
Lot Ben Yettou,
N°63, Hai El Moudjahed, Bourouba,Alger,
ALGERIE



(511) 3.
Détergent liquide.

(111) 070302 (151) 31Décembre 2005

(210) 052435

(732) S A R L G. S. I. P. H
Lot Ben Yettou,
N°63, Hai El Moudjahed,
Bourouba,Alger,
ALGERIE



(511) 3.
Détergent liquide.

(111) 070303 (151) 31Décembre 2005

(210) 052438

(732) KIDDE IP HOLDINGS LIMITED
MathisenWay,
Colnbrook Slough, Berkshire,
SL3 OHB,
ROYAUME-UNI

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property

KIDDE

(511) 1, 6, 9.

Produits chimiques et composés utilisés à des fins d'extinction des incendies et de protection contre les explosions ; poudres extinctrices; eau ; eau contenant des additives chimiques, y compris de la mousse ; mousses; tous compris dans la classe 1; liquides à vaporiser et produits chimiques sous forme liquide, tous utilisés dans la lutte contre les incendies. Valves en métal commun commandées manuellement utilisées pour les sauvetages, la lutte contre les incendies et dans les appareils respiratoires ; cylindres et récipients à gaz et leurs pièces et parties constitutives ; tous les produits précités compris dans classe 6. Appareils et instruments scientifiques, électriques et électroniques ; appareils et instruments pour la détection, l'extinction ou l'élimination de feux ou d'explosions ; appareils et instruments de mesure, de détection et d'indication de température ou de surchauffe ; appareils extincteurs ; Appareils et instruments utilisés dans la détection de produits obscurcissants ; appareils et instruments utilisés dans la détection de flammes, fumée et gaz ; appareils respiratoires compris dans la classe 9 ; appareils à oxygène destinés au sauvetage ; appareils de sécurité et de sauvetage, et appareils de gonflage utilisés avec ces appareils ; pièces et parties constitutives de tous les produits précités.

(111) 070304 (151) 17Janvier 2006

(210) 060094

(732) CHAMPION PRODUCTS EUROPE LIMITED
Blanchardstown Corporate Park, Unit 4B,
Block 2, 1ST Floor, Blanchardstown Dublin 15,
IRLANDE

(740) Badri Med Abdelwahab

(511) 18, 25.

Malles, mallettes, sacs d'athlètes, sacs de sport, sac à provision, sacs à fermeture, sacs de voyage, portefeuilles, sacs (pochettes) pour l'emballage, bourses, sacs à dos, cartables, lanières, parapluies. Vêtements, chaussures et chapellerie de tout genre pour hommes,

femmes et enfants, y inclus, maillots de bain, peignoirs de bain, ceintures, bas, blazers, chemisiers, casquettes, manteaux, robes, gants, chapeaux, bandeaux, bonneterie, vestes, jeans, complet jogging, chemisettes, combinaisons, collants, complet, moufles, pyjamas, caleçons, parkas, ponchos, pull-overs, imperméables, chemises, shorts, souliers, chaussures de sports, caleçons et sweat-shirt, combinaisons de ski, combinaisons de neige, chaussettes, manteaux de sports, chandails, hauts-de-forme, tee-shirt, lingerie de corps et sous-vêtements, support et sous-vêtement d'athlète, gilets, combinaisons chauffantes, tenu d'aérobic, soutiens-gorge, collants, lingerie, uniformes d'athlète et réplique d'uniformes d'athlète pour tous sports, windwear, manchettes (habillements), shorts gonflés, foulard et autres vêtements de cou..

(111) 070305 (151) 06 Mars 2006

(210) 060536

(732) SARL TRUST PHARMA
Zone Industrielle n°1615 Staoueli,
ALGERIE

(740) Abu Ghazaleh Intellectual Property



(511) 5, 35.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires ; produits hygiéniques pour la médecine ; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides. Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciale ; travaux de bureau.

(111) 070306 (151) 27 Mars 2006

(210) 060793

(732) ATM MOBILIS SPA
Site Sider, 07 Rue Belkacem Amani, Paradou,
Hydra, Alger, ALGERIE

Mobi+3G

(511) 38.

Services relatifs au domaine des télécommunications.

(111) 070307 (151) 24 juillet 2006

(210) 062079

(732) SAFER TABI KARIM
Lotissement T. Cité Freri, 02 N° 01 El Hamiz
Dar El Beida, Alger,
ALGERIE



(511) 1 à 28, 31, 34 à 45.

Produits chimiques destinés à l'industrie, aux sciences, à la Photographie, ainsi qu'à l'agriculture, l'horticulture et la sylviculture; Résines artificielles à l'état brut, matières plastiques à l'état brut ; Engrais pour les terres ; composition extinctrices; préparation pour la trempe et la soudure des métaux; produit chimiques destinés à conserver les aliments matières tannantes ; adhésifs (matières collantes) destinés à l'industrie. Couleurs, vernis, laques, préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; matières tinctoriales ; mordants; résines naturelles à l'état brut; métaux en feuilles et en poudre pour peintres, décorateurs, imprimeurs et artistes. Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver; préparation pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser ; savons; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions, pour les cheveux; dentifrices. Huile et graisses industrielles ; lubrifiants ; produits pour absorber, arroser et lier la poussière ; combustibles (y compris les essences pour moteurs) et matières éclairantes ; bougies et mèches pour l'éclairage. Produits pharmaceutiques et vétérinaires; produits hygiéniques pour la médecine ; substance diététique à usage médical, aliments pour bébés emplâtres, matériel pour pansement; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles ; fongicides, herbicides. métaux communs et leurs alliages, matériaux de construction métallique pour les voix ferrées ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métallique ; tuyaux métalliques, coffres-forts; produits métalliques non compris dans d'autres classes ; minerais. Machines et machines utiles ; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres) ; accouplement et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres) ; instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement ; couveuse pour les oeufs. Outils et instruments à main entraînés manuellement coutellerie. Fourchettes et cuiller, armes blanches ; rasoirs. Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques. Photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle, (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments

pour la conduite , la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande de courant électrique ; appareils pour l'enregistrement , la transmission, la reproduction du son et des images ; supports d'enregistrement magnétiques disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareilles à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs extincteurs. Appareils et instruments chirurgicaux médicaux, dentaires et vétérinaires, membres, yeux et dents artificiels; articles orthopédiques; matériel de suture. Appareils d'éclairages, de chauffages, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installations sanitaires. Véhicules ; appareils de locomotion par terre, par air ou par eau. Arme à feu ; munitions et projectiles ; explosifs ; feux d'artifice. Métaux précieux et leurs alliages et produits on ces matières ou en plaques non compris dans d'autres classes ; joaillerie, bijouterie, pierres précieuses horlogeries et instruments chronométriques. Instrument de musique papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimeries ; articles pour reliures photographiques ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux ; machine à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exceptions des appareils ; matières plastiques pour l'emballage non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Caoutchouc ; gutta-percha, gomme, amiante, mica et produit en ces matières non compris dans d'autre classe ; produits en matière plastiques mi-ouvrées ; matières a calfeutrer, à étouper et à isoler ; tuyaux flexibles non métalliques. Cuirs et imitations du cuir, produits en ces matières non compris dans d'autres classes ; peaux d'animaux ; malles et valises ; parapluies parasols et cannes ; fouets et selleries matériaux de construction non métalliques ; tuyaux rigides non métalliques pour la construction ; asphalte, poix et bitume ; construction transportables non métalliques ; monuments non métalliques. meubles, glaces (miroirs) cadres; produits (non compris d'autres classes) en bois, lièges, roseaux, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mers, succédanés, de toute ces matières ou en matières plastique. ustensiles et récipients pour le ménage ou la cuisine, (ni en métaux précieux, ni en plaqué) ; peignes et éponges; brosses (à l'exception des pinceaux) ; matériaux pour la broserie; matériel de nettoyage; pailles de fer; verre brut ou mi-ouvré (à l'exception du verre de construction verrerie, porcelaine et faïence non compris dans d'autres classes. Cordes, ficelles, filets, tentes, bâches, voiles, sacs (non compris dans d'autres classes) ; matières de rembourrages (à l'exception de caoutchouc ou des matières plastiques); matières textiles fibreuse brutes. Fils a usage textile. Tissus et produits textiles non compris dans d'autres classes, couvertures de lit et de table. Vêtements, chaussures, chapellerie. Dentelles et broderies, rubans et lacets ; boutons, crochets et oeillets, épingles et aiguilles, fleurs artificielles. Tapis, paillassons, nattes,

linoléum et autres revêtements de sois; teintures murales non en matières textiles. Jeux jouets ; articles de gymnastique et de sport non compris dans d'autres classes ; décoration pour arbres de Noël. Produits agricoles, horticoles forestiers et graines, non compris dans d'autres classes ; animaux vivants ; fruits et légumes frais ; semences, plantes et fleurs naturelles ; aliments pour les animaux ; malte. Tabac, articles pour fumeurs ; allumettes. Services. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureaux. Assurances ; affaires financières ; affaires monétaire ; affaires immobilières Construction ; réparation ; service d'installation Télécommunications Transport; emballages et entreposages de marchandise; organisation de voyages Traitement de matériaux Education; formation ; divertissement ; activités sportives et culturelles. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyse et de recherches industrielles; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques. services de restauration (alimentation) ; hébergement temporaire. services médicaux; services vétérinaires; soins d'hygiène et de beauté pour êtres humains ou pour animaux; services d'agriculture, d'horticulture et de sylviculture. services personnels et sociaux rendus par des tiers destinés à satisfaire les besoins des individus ; services de sécurité pour la protection des biens et des individus.

(111) 070308 (151) 22 Août 2006

(210) 062287

(732) SARL ILADJ
03, Rue SAIDI Ahmed Palace Centre,
Bordj El Kiffan, Alger, ALGERIE



(511) 5.
Produit pharmaceutique : Tisanes.

(111) 070309 (151) 05 Novembre 2006

(210) 062943

(732) SARL NID'OR,
Zone Industrielle BBA, Bordj Bou Arréridj,
ALGERIE



(511) 5, 16, 25.

Produits pharmaceutiques, produits hygiéniques, aliments pour bébé, papier, cartons et produits en ces matières, vêtements, chaussures, couches bébé en matière textile.

(111) 070310 (151) 18 Novembre 2006

(210) 063104

(732) SARL COSMESTAR
12. Rue Hedna M'barek Coop, Immob
Amn Elhayet 19000, Sétif,
ALGERIE

IL SUFFIT UN GESTE

(511) 3.

Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver ; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser ; savons ; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux, dentifrices.

(111) 070311 (151) 06 Décembre 2006

(210) 063355

(732) SOGEMCO
101, Route de Tazoult 05000, Batna,
ALGERIE



(511) 12.

Câble automobile.

(111) 070312 (151) 20 Décembre 2006

(210) 063558

(732) SARL FRIGOMAR
Zone Industrielle N° 03,
Es-Senia, Oran,
ALGERIE



(511) 35, 39.

Vente et distribution des produits surgelés.

(111) 070313 (151) 09 Décembre 2006

(210) 063388

(732) BAKHOUCHE MOKHTAR
Cité 2068 Bt 33,
N°06, Bab Ezzouar, Alger,
ALGERIE



(511) 16.

Journal.

(111) 070314 (151) 20 Décembre 2006

(210) 063569

(732) Monsieur OUABDESSELAM Hamza
42, Boulevards Maata Mohamed El Habib
Oran, ALGERIE



(511) 35, 39.

Vente et distribution des produits surgelés.

(111) 070315 (151) 09 Janvier 2007

(210) 070053

(732) ATM MOBILIS SPA
DIVISION DES AFFAIRES GENERALES
Site Sider 07,
Rue Belkacem Amani, Paradou,
Hydra, Alger,
ALGERIE



(511) 9, 38.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images, supports d'enregistrements magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipements pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs, cartes SIM. Télécommunications.

(111) 070316 (151) 09 Janvier 2007

(210) 070054

(732) ATM MOBILIS SPA
DIVISION DES AFFAIRES GENERALES
Site Sider 07, Rue Belkacem Amani,
Paradou, Hydra, Alger,
ALGERIE

mobilisCarte



(511) 9, 38.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images,

supports d'enregistrements magnétiques, disques acoustiques ; distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement ; caisses enregistreuses, machines à calculer, équipements pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs, cartes SIM. Télécommunications.

(111) 070317 (151) 21 Janvier 2007

(210) 070117

(732) ATM MOBILIS SPA
DIVISION DES AFFAIRES GENERALES
Site Sider, 07 Rue Belkacem Amani,
Paradou, Hydra, Alger,
ALGERIE

كالممني
KALLEMNI



(511) 38.

Télécommunications.

(111) 070318 (151) 21 Janvier 2007

(210) 070118

(732) ATM MOBILIS SPA
DIVISION DES AFFAIRES GENERALES
Site Sider, 07 Rue Belkacem Amani,
Paradou, Hydra, Alger,
ALGERIE

سالكمني
SALLEKNI



(511) 38.

Télécommunications.

(111) 070319 (151) 21 Janvier 2007

(210) 070119

(732) ATM MOBILIS SPA
DIVISION DES AFFAIRES GENERALES
Site Sider 07, Rue Belkacem Amani,
Paradou, Hydra, Alger,
ALGERIE

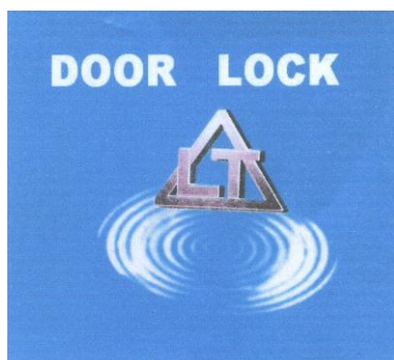


(511) 38.
Télécommunications.

(111) 070320 (151) 18 Février 2007

(210) 070374

(732) S.A.R.L BOUCHAMA HERITIERS
IMPORT & EXPORT
25, Rue du 20 Août Oran, RC 06 B 0108869,
ALGERIE



(511) 6.
Métaux communs et alliages, matériaux de construction métalliques ; constructions transportables métalliques ; matériaux métalliques pour les voies ferrées ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux métalliques ; coffres-forts ; produits métalliques non compris dans d'autres classes ; minerais.

(111) 070321 (151) 26 Août 2000

(210) 001452

(732) Madame KOUAR Nacéra
Quartier Ben ROUISSI Khedidja
Medéa, 26000,
ALGERIE

RAPINET

(511) 3.
Produits désinfectant. Produits de nettoyage à usage domestique, décapants, javel.

(111) 070322 (151) 03 Octobre 2004

(210) 041578

(732) SAN MARINO ÔNIBUS E IMPLEMENTOS
LTDA.
Rua Irmão Gildo Schiavo,
N° 110 Caxias DO SUL / RS,
BRESIL

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

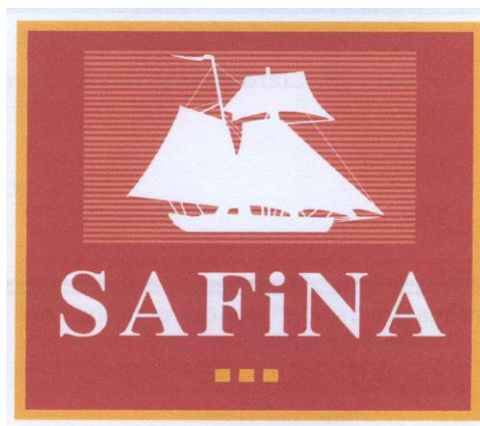


(511) 12.
Bus.

(111) 070323 (151) 15 Janvier 2005

(210) 050088

(732) E.U.R.L MINOTERIE SEMOULERIE
METIDJI Hocine Mansour
Zone d'activité, Route de la Salamandre,
Mazagran 27120, Mostaganem,
ALGERIE



(511) 30.
Farine, semoule, produits de la minoterie et semoulerie.

(111) 070324 (151) 29 Juin 2005

(210) 051214

(732) ARGO FOODS & BEVERAGES
INTERNATIONAL Etablissement,
C/O INDUSTRIE-UND FINANZKONTOR
Etablissement, Herrengasse 21,
9490 Vaduz,
Liechtenstein,

(740) Abu-Ghazaleh Inttelecual Property



(511) 32.

Bières ; eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ; sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070325 (151) 19 Juillet 2005

(210) 051351

(732) SARL BABY JUNIOR
Lotissement El Yacemine Extention N : 30
Draria G.G. Alger,
ALGERIE



(511) 3, 5, 16, 24, 25, 28.

Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver ; préparations pour nettoyer ; savons ; parfumerie et cosmétiques. Produits cosmétiques et parfumerie ; couches en papier ou en cellulose jetable. Tissus et produits textiles non compris dans d'autres classes, couvertures de lit et de table. Vêtements, chaussures, chapellerie, (couche culottes). Jeux et jouets.

(111) 070326 (151) 17 Septembre 2005

(210) 051707

(732) EPE ONAB SPA
4, Chemins de Kouba,
Gué de Constantine, Alger,
ALGERIE



(511) 5, 31, 42.

Produits vétérinaires. Produits agricoles. Services d'analyses et recherche.

(111) 070327 (151) 17 Septembre 2005

(210) 051708

(732) ART'KANGE EDITION COMMUNICATION
17, Rue Youghourta (Ex-Duc des Cars), Alger,
ALGERIE



(511) 16, 35.

Papier, carton et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau.

(111) 070328 (151) 17 Septembre 2005

(210) 051720

(732) SARL FALCO
N° 4 A 6 Zone Industrielle B.B.A
Bordj Bou Arréridj,
ALGERIE

BARON

(511) 29, 30, 32.

Fruits et légumes conservés ; séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes, œufs, lait et produits laitiers, huiles et graisses comestibles, café, thé, cacao, sucre, riz ; succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestible, miel, sirops de mélasse, levure, poudre pour faire lever, sel, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices, glace à rafraîchir, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070329 (151) 10 Octobre 2005

(210) 051876

(732) NOVO NORDISK A/S
Novo Allé,
DK-2880 BAGSVAERD,
DANEMARK

(740) M. Sator

ليفيمير

(511) 5.

Préparations anti-diabétiques.

(111) 070330 (151) 10 Octobre 2005

(210) 051877

(732) NOVO NORDISK A/S
Novo Allé,
DK-2880 BAGSVAERD,
DANEMARK

(740) M. Sator

نوفوميكس

(511) 5.

Préparations anti-diabétiques.

(111) 070331 (151) 07 Novembre 2005

(210) 052050

(732) GEO-PHARM
Zone Industrielle lotissement N° 46 BP 143
Es-Senia, Oran,
ALGERIE

GAZIX

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070332 (151) 07 Novembre 2005

(210) 052051

(732) GEO-PHARM
Zone Industrielle lotissement N° 46 BP 143,
Es-Senia, Oran,
ALGERIE

CEFUTIL

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070333 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052369

(732) Monsieur BAHLOULI Rabah
Belloughine, Adrar,
ALGERIE

OUM NASSE

(511) 03.

Produits de détergents et d'entretiens.

(111) 070334 (151) 20 Décembre 2005

(210) 052371

(732) Monsieur ABADOU Mohamed
46, Rue Ben Danon Kouba, Alger,
ALGERIE

ABADOU

(511) 3.

Produits détergents.

(111) 070335 (151) 26 Décembre 2005

(210) 052403

- (732) EURL RAJA MYRIAM
COSMETOLOGIE ET ESTHETIQUE
52, Rue Ouali Mohamed, Blida,
ALGERIE



- (511) 44.
Soins d'hygiène et de beauté pour êtres humains.

(111) 070336 (151) 26 Décembre 2005

(210) 052404

- (732) EURL FLECOMAT
Lotissement Abdelmoumene
N°03 Sidi Aek Blida
ALGERIE



- (511) 17.
Caoutchouc et produits en ces matières, tuyaux flexibles
non métalliques.

(111) 070337 (151) 28 Décembre 2005

(210) 052416

- (732) Monsieur BOUSBIA Salah
EURL IZA VALLY Parfumerie & Cosmétique
Lotissement Mokhtari N°23,
Grand Chéraga, Alger,
ALGERIE

**AUTUMN
DAWN**

- (511) 3.
Parfums et cosmétiques.

(111) 070338 (151) 28 Décembre 2005

(210) 052421

- (732) HITACHI SOFTWARE ENGINEERING CO.,
LTD.
1-43, 1-Chome, Suehiro Cho,
Tsurumi-Ku, Yokohama,
Kanagawa-Ken,
JAPON

(740) Abu-Ghazaleh Inttectual Property

STARBOARD

- (511) 9.
Matériels informatiques, périphériques d'entrée,
tableaux blancs électroniques numériques, écrans de
projection, logiciels informatiques.

(111) 070339 (151) 04Février 2006

(210) 060209

- (732) OMNICOM INTERNATIONAL HOLDINGS
INC.
720 California Street,
San Francisco, California 94108,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

PHD

- (511) 35.
Planification, achat et acquisition d'espace et de temps
médiatiques pour la publicité, recherche et conseils dans
le domaine d'achat et planification médiatique,
consultation et étude de marché dans le domaine
d'achat et de planification médiatique, placements
publicitaires pour des tiers

(111) 070340 (151) 06 Février 2006

(210) 060259

- (732) MILLENNIUM & COPTHORNE
INTERNATIONAL LIMITED
36 Robinson Road #04-01 City House,
Singapore 068877

(740) A. Boukrami



(511) 29, 30, 43.

Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirops de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir. Services de restauration (alimentation) ; hébergement temporaire, restaurants ; café ; salons, bars.

(111) 070341 (151) 11 Février 2006

(210) 060274

(732) FINER SA
Société de droit Luxembourgeois
25, Avenue de la Liberté,
L-1012
LUXEMBOURG

(740) A. Boukrami

FOUR TWENTY 420

(511) 32.

Boissons sans alcool à base de malt et d'arôme ; boisson gazeuse brassée non alcoolisée à base de malt et d'arôme ; extraits de fruits sans alcool ; apéritifs sans alcool ; bières ; bières de malt ; bières de moût ; essences pour la préparation de boissons ; boissons isotoniques ; sirops pour boissons ; préparations pour faire des boissons ; eaux gazeuses ; boissons de fruits non alcooliques ; jus de fruits ; produits pour la fabrication des eaux gazeuses ; extraits de houblon pour la fabrication de la bière ; orgeat ; moût de raisin ; sodas.

(111) 070342 (151) 15 Février 2006

(210) 060337

(732) CATERPILLAR INC
100 N.E. Adams Street Peoria, Illinois 61629,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

POWER EDGE

(511) 7, 12.

Machines et machines-outils ; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres) ; accouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pour véhicules terrestres) ; instruments agricoles autres que ceux actionnés manuellement ; couveuses pour les œufs ainsi que tous les produits entrant dans cette classe. Véhicules : appareils de locomotion par terre, par air ou par eau ainsi que tous les produits entrant dans cette classe.

(111) 070343 (151) 18 Février 2006

(210) 060353

(732) RAYDAN CUISINES AND RESTAURANTS
P.O.Box : 138680, Jeddah 21323,
ARABIE SAOUDITE

(740) A. Boukrami



(511) 43.

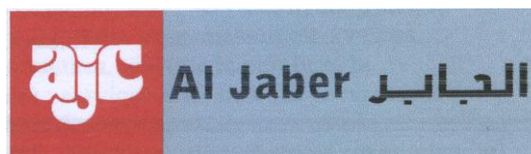
Services de restauration (alimentation) ; hébergement temporaire.

(111) 070344 (151) 20 Février 2006

(210) 060367

(732) AL JABER TRANSPORT & GENERAL
CONTRACTING LLC,
PO Box 2175, Abu Dhabi,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 35, 37, 39 ; 40.

Publicité ; gestion d'entreprise ; administration commerciale ; travaux de bureau ; services rendus par des personnes ou organisations notamment dans le but d'apporter une aide dans le fonctionnement ou la

gestion d'une entreprise commerciale, ou une aide dans la gestion d'affaires commerciales ou dans les fonctions de gestion commerciale d'une entreprise industrielle ou commerciale, ainsi que services rendus par des établissements publicitaires, à savoir prise en charge de communications au public, de déclarations ou annonces par tous moyens de diffusion et concernant toutes sortes de produits ou services ; services de regroupement, pour le compte de tiers, d'un ensemble diversifié de produits, permettant ainsi à une clientèle d'examiner et acheter ces produits en toute liberté ; services consistant à enregistrer, transcrire, composer, compiler ou systématiser des communications et enregistrement écrits, ainsi qu'à exploiter ou compiler des données mathématiques ou statistiques. Services d'agences publicitaires, et services tels que la distribution, directe ou par le biais de la poste, de prospectus, ou la distribution d'échantillons. Construction de bâtiments, réparation, et services d'installation ; services assurés par les constructeurs, leurs sous-traitants ; construction ou l'élaboration de bâtiments fixes, ainsi que les services assurés par des personnes ou organisations qui se chargent de la restauration d'objets à leur condition originelle ou de la préservation des dits objets en veillant à ne pas altérer leurs aspects physiques (propriétés naturelles et physiques) ; services ayant trait à la construction de bâtiments, routes ponts, barrages ou lignes de transmission ou services d'entreprises spécialisées dans le domaine de la construction, tels que la peinture, la plomberie, les travaux de chauffagiste ou de couvreurs ; services afférents aux services de construction tels que les services d'inspection des plans de construction, services de construction navale ; services de location d'outils ou de matériel de construction ; services de réparation, c'est-à-dire, services qui garantissent la remise en bon état de tout objet ayant été endommagé ou ayant subi une usure, détérioration ou destruction partielle (restauration d'un bâtiment ou restauration d'un quelconque objet étant devenu défectueux, autrement dit, sa remise à l'état initial) ; divers services de réparation, notamment ayant trait à l'électricité, au mobilier, aux outils. Services de maintenance dans de préserver les propriétés des objets. Transport, emballage et stockage de marchandises, organisation de voyages ; services de transport des personnes et des marchandises d'un endroit à l'autre (par chemin de fer, par route, par eau, ou via pipeline) et services nécessairement liés audit transport, tous les services relatifs à l'entreposage des marchandises dans un entrepôt ou ailleurs dans le but de les préserver ou les garder. Services assurés par les sociétés d'exploitation de gares, de ponts, de transport par rail et par route, etc..., utilisés par les transporteurs ; services en relation avec la location de véhicules de transport ; services en relation avec le remorquage maritime, le déchargement, l'exploitation des portes et des quais et le sauvetage de bateaux en danger et de leur chargement ; services en rapport avec l'exploitation des aéroports ; services consistant à fournir des informations relatives aux voyages, au transport de marchandises par des courtiers ou des agences touristiques, aux tarifs, aux horaires et horaires et aux

moyens de transport ; services relatifs au contrôle de véhicules ou de marchandises avant le transport. Traitement de matériaux ; services non compris dans les autres classe rendus par le traitement mécanique ou chimique d'objets ou de substances inorganiques ; services relatifs à la transformation d'un objet ou d'une substance et tout procédé impliquant des changements dans ses propriétés essentielles ; services de traitement de matériaux qui pourrait avoir lieu lors de la production d'une substance ou objet quelconques autre qu'un bâtiment.

(111) 070345 (151) 20 Février 2006

(210) 060368

(732) AL JABER TRANSPORT & GENERAL CONTRACTING LLC,
PO Box 2175, Abu Dhabi,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 35, 37, 39 ; 40.

Publicité ; gestion d'entreprise ; administration commerciale ; travaux de bureau ; services rendus par des personnes ou organisations notamment dans le but d'apporter une aide dans le fonctionnement ou la gestion d'une entreprise commerciale, ou une aide dans la gestion d'affaires commerciales ou dans les fonctions de gestion commerciale d'une entreprise industrielle ou commerciale, ainsi que services rendus par des établissements publicitaires, à savoir prise en charge de communications au public, de déclarations ou annonces par tous moyens de diffusion et concernant toutes sortes de produits ou services ; services de regroupement, pour le compte de tiers, d'un ensemble diversifié de produits, permettant ainsi à une clientèle d'examiner et acheter ces produits en toute liberté ; services consistant à enregistrer, transcrire, composer, compiler ou systématiser des communications et enregistrement écrits, ainsi qu'à exploiter ou compiler des données mathématiques ou statistiques. Services d'agences publicitaires, et services tels que la distribution, directe ou par le biais de la poste, de prospectus, ou la distribution d'échantillons. Construction de bâtiments, réparation, et services d'installation ; services assurés par les constructeurs, leurs sous-traitants ; construction ou l'élaboration de bâtiments fixes, ainsi que les services assurés par des personnes ou organisations qui se chargent de la restauration d'objets à leur condition originelle ou de la préservation des dits objets en veillant à ne pas altérer leurs aspects physiques

(propriétés naturelles et physiques) ; services ayant trait à la construction de bâtiments, routes ponts, barrages ou lignes de transmission ou services d'entreprises spécialisées dans le domaine de la construction, tels que la peinture, la plomberie, les travaux de chauffagiste ou de couvreurs ; services afférents aux services de construction tels que les services d'inspection des plans de construction, services de construction navale ; services de location d'outils ou de matériel de construction ; services de réparation, c'est-à-dire, services qui garantissent la remise en bon état de tout objet ayant été endommagé ou ayant subi une usure, détérioration ou destruction partielle (restauration d'un bâtiment ou restauration d'un quelconque objet étant devenu défectueux, autrement dit, sa remise à l'état initial) ; divers services de réparation, notamment ayant trait à l'électricité, au mobilier, aux instruments, aux outils, Services de maintenance dans le but de préserver les propriétés des objets. Transport, emballage et stockage de marchandises, organisation de voyages ; services de transport des personnes et des marchandises d'un endroit à l'autre (par chemin de fer, par route, par eau, ou via pipeline) et services nécessairement liés audit transport, tous les services relatifs à l'entreposage des marchandises dans un entrepôt ou ailleurs dans le but de les préserver ou les garder. Services assurés par les sociétés d'exploitation de gares, de ponts, de transport par rail et par route, etc..., utilisés par les transporteurs ; services en relation avec la location de véhicules de transport ; services en relation avec le remorquage maritime, le déchargement, l'exploitation des ports et des quais et le sauvetage de bateaux en danger et de leur chargement ; service en rapport avec l'exploitation des aéroports ; services consistant à fournir des informations relatives aux voyages, au transport de marchandises par des courtiers ou des agences touristiques, aux tarifs, aux horaires et horaires et aux moyens de transport ; services relatifs au contrôle de véhicules ou de marchandises avant le transport. Traitement de matériaux ; services non compris dans les autres classe rendus par le traitement mécanique ou chimique d'objets ou de substances inorganiques ; services relatifs à la transformation d'un objet ou d'une substance et tout procédé impliquant des changements dans ses propriétés essentielles ; services de traitement de matériaux qui pourrait avoir lieu lors de la production d'une substance ou objet quelconques autre qu'un bâtiment.

(111) 070346 (151) 22 Février 2006

(210) 060387

(732) BRITISH AMERICAN TOBACCO
(BRANDS) INC
2711 Centerville Road
Suite 300, Wilminngton, Delaware 19808,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 34.

Cigarettes, tabac, produits du tabac, articles pour fumeurs, briquets, allumettes.

(300) C.E. le 08 Décembre 2005, N° 004772547

(111) 070347

(151) 06 Mai 2006

(210) 061265

(732) LUCENT TECHNOLOGIES INC.
Société de l'Etat du Delaware,
600 Mountain Avenue, Murray Hill,
New Jersey 07974-0636,
ETATS UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator



(511) 9, 37, 38, 42.

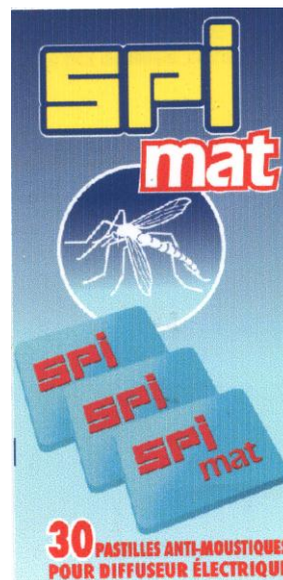
Produits de télécommunications, notamment appareils téléphoniques; systèmes téléphoniques comprenant une unité à console et combiné comportant des particularités de console - notamment des fonctions téléphoniques standards, numérotation à une touche, surveillance de progression de communication, écoute collective, horloge/calendrier et alarme, affichage électronique, et modules pour des particularités - notamment numérotation automatique, restriction de communication, rappel de message enregistré, et systèmes téléphoniques spécifiques, aussi qualifiés de télésystèmes; appareils téléphoniques sans fil; postes à haut-parleur, aussi qualifiés d'appareils téléphoniques mains libres; équipements de télécommunications mobiles comprenant une unité téléphonique de commande, un émetteur - récepteur et une antenne; radiotéléphones et leurs composants; batteries pour radiotéléphones; blocs d'alimentation à batteries utilisés pour fournir et gérer

les besoins d'alimentation en énergie dans l'industrie des télécommunications; répondeurs téléphoniques; appareils téléphoniques à radio-réveil; dispositifs d'identification de demandeur; liaisons de données par ondes lumineuses notamment émetteurs et récepteurs, modems, programmes informatiques pour commutateurs de télécommunications et audio messagerie et messagerie; appareils d'installations téléphoniques - notamment montures d'appareils téléphoniques, adaptateurs à double sortie, sorties d'appareils téléphoniques, jacks modulaires, jonctions de fils et convertisseurs enfichables; unités de télévision interactives pour l'acquisition d'informations de bases de données; commutateurs de télécommunications; programmes informatiques destinés à gérer des réseaux de télécommunications; équipements d'émission, de transmission et de réception de paroles et de données - notamment porteuses de télécommunications, terminaux de central et distants, équipements d'extrémité, éléments enfichables électroniques et appareils de gain de paire, multiplexeurs de réseau; concentrateurs de données; terminaux vidéotex; unités d'appel. d'urgence électriques; répondeurs téléphoniques; visiophones; récepteurs d'appel de personnes; câbles de fibres optiques; câbles et fils en cuivre; connecteurs. de fibres optiques; circuits intégrés; microprocesseurs; processeurs de signaux numériques; communicateurs personnels —: notamment tablettes, graphiques et stylets d'écriture qui permettent à des individus de communiquer via un réseau de télécommunications câblé ou sans fil; produits de téléconférence vidéo. Conception, construction, mise en oeuvre et maintenance de systèmes de télécommunications et de réseaux de télécommunications. Location d'équipements de télécommunications; services de télécommunications; services liés à ou annexés à la transmission, réception, mémorisation, traitement et récupération de données, y compris la transmission de données via des liaisons de télécommunications et par satellite; services de télécommunications à réseau numérique; services de téléconférence; services de cartes d'appel téléphoniques; services destinés à assurer la confidentialité des communications; nouvelles agences; téléimpression; programmes de télévision et de radio; radiodiffusion; bureaux d'information. Conception de microprocesseurs et de processeurs de signaux numériques; conception et maintenance de programmes informatiques pour gérer, faire fonctionner, et assurer la maintenance de systèmes de communications et de réseaux de télécommunications.

(111) 070348 (151) 04 Juin 2006

(210) 061501

(732) SARL SOCIETE DE PRODUITS INSECTICIDES (SPI)
Zone Industrielle Ettarf BP N°75 B-El-Khroub,
Djeflal, 25100 Constantine,
ALGERIE



(511) 5.
Insecticides.

(111) 070349 (151) 04 Juin 2006

(210) 061502

(732) SARL SOCIETE DE PRODUITS INSECTICIDES (SPI)
Zone Industrielle, Ettarf BP N°75 B-El-Khroub,
Djeflal, 25100 Constantine,
ALGERIE



(511) 5, 9.
Insecticides, appareils résistance électrique, dispositif anti-parasite.

(111) 070350 (151) 26 Juin 2006

(210) 061742

(732) SARL BABY JUNIOR
Lot El Yacemine, Extension N : 30,
Draria, Alger,
ALGERIE



(511) 24, 25.
Tissus et produits textiles non compris dans d'autres classes. Couverture de lit et de table. Vêtements ; chaussures ; chapellerie.

(111) 070351 (151) 18 Décembre 2006

(210) 063524

(732) SARL DAR AL DAWA ALGERIE
Kaouch 1, Lot N°36,
Chéraga, Alger,
ALGERIE

Smooderm ®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070352 (151) 18 Décembre 2006

(210) 063525

(732) SARL DAR AL DAWA ALGERIE
Kaouch 1, Lot N°36,
Chéraga, Alger,
ALGERIE

Dad Mouth Wash ®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070353 (151) 18 Décembre 2006

(210) 063526

(732) SARL DAR AL DAWA ALGERIE
Kaouch 1, Lot N°36,
Chéraga, Alger,
ALGERIE

Clomifert ®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070354 (151) 07 Février 2007

(210) 070281

(732) GEO-PHARM
Zone Industrielle, Lotissement N°46,
BP 143, Es-Senia, Oran,
ALGERIE

CLARITHROMYCINE GEO

(511) 5.
Produit pharmaceutique.

(111) 070355 (151) 03 Mars 2007

(210) 070533

(732) E.U.R.L ALGIPLAIT
01, Rue Mouloud Guechi
Sidi-Amar, Tipaza,
ALGERIE



(511) 29.
Fromages.

(111) 070356 (151) 25 Mai 2004

(210) 040795

(732) SPA CEVITAL
Ilot D N°6, Zhun,
Garidi II, Alger,
ALGERIE

ceVital

سفيتال

(511) 29, 30, 32.

Huiles et graisses comestibles. Sucre, café, thé. Eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits.

(111) 070357 (151) 18 Septembre 2004

(210) 041499

(732) UNIFRUTTI TRADERS LTDA.
Miraflores N° 222,
Piso 23, Santiago,
CHILI

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.



(511) 31.

Fruits frais, pommes, poires, raisins, nectarines, pêches, abricots, prunes, cerises, kiwis, clémentines, oranges, citrons, plaquemines, grenades.

(111) 070358 (151) 10 Novembre 2004

(210) 041773

(732) SARL SOADET
Zone Industrielle, Baba Ali,
Bir Touta, Alger,
ALGERIE



(511) 3.

Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver, préparations pour nettoyages, polir, dégraisser et abraser, savons, parfumeries, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour cheveux, dentifrices.

(111) 070359 (151) 11 Avril 2005

(210) 050584

(732) AL MARAAI Est. for food Industries.
The Hashemite Kingdom Of Jordan
Amman-Marka Al-Shamaliah.
P.O.Box 183292, Amman 11118
JORDANIE

(740) M. Elsayegh



(511) 29, 30, 31, 32, 43.

Viande, poissons, volaille et gibier ; extrait de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, laits et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirops de mélasse ; levure, poudre pour lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir. Produits agricoles, horticoles, forestiers et graines, non compris dans d'autres classes ; animaux vivants ; fruits et légumes frais ; semences, plantes et fleurs naturelles ; aliments pour les animaux, malt. Bières, eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ;

sirops et préparations pour faire des boissons.
Restauration (alimentation) ; hébergement temporaire.

(111) 070360 (151) 11 Avril 2005

(210) 050585

(732) AL MARAAI EST. FOR FOOD
INDUSTRIES.
The Hashemite Kingdom Of Jordan.
Amman-Marka Al-Shamaliah. P.O.Box
183292, Amman 11118,
JORDANIE

(740) M. Elsayegh



(511) 29, 30, 31, 32, 43.

Viande, poissons, volaille et gibier ; extrait de viande ;
fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées,
confitures, compotes ; œufs, laits et produits laitiers ;
huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre,
riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et
préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et
confiserie, glaces comestibles ; miel, sirops de
mélasse ; levure, poudre pour lever ; sel, moutarde ;
vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à
rafraîchir. Produits agricoles, horticoles, forestiers et
graines, non compris dans d'autres classes ; animaux
vivants ; fruits et légumes frais ; semences, plantes et
fleurs naturelles ; aliments pour les animaux, malt.
Bières, eaux minérales et gazeuses et autres boissons
non alcooliques ; boissons de fruits et jus de fruits ;
sirops et préparations pour faire des boissons.
Restauration (alimentation) ; hébergement temporaire.

(111) 070361 (151) 13 Avril 2005

(210) 050606

(732) SOCIETE WYETH
Une Société de l'Etat du Delaware,
Five Giralda Farms, Madison,
New Jersey 07940-0874,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

EXSIRA

(511) 5.

Préparations pharmaceutiques pour la prévention et /ou
le traitement des maladies et troubles du système
nerveux central, des troubles neurologiques, des
symptômes vasomoteurs de la ménopause, des troubles
d'anxiété, des douleurs neuropathies, des fibromyalgies,
des troubles urinaires, des maladies chroniques, et des
syndromes somatiques fonctionnels.

(300) Etats-Unis d'Amérique, le 04 Janvier 2005,
N° 78541898

(111) 070362 (151) 19 Juin 2005

(210) 051114

(732) ABDULRAHMAN & MOHAMED A.AZIZ
AL-SHALAN CO.
P.O.Box 1620, Riyadh 11441,
ARABIE SAOUDITE

(740) M. Elsayegh



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés
du café ; farines et préparations faites de céréales, pain,
pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirops
de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel,
moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace
à rafraîchir.

(111) 070363 (151) 10 Juillet 2005

(210) 051274

(732) SARL GROUPE BENHAMADI
Monsieur Antar TRAD,
Zone d'Activité, Bordj Bou-Arréridj,
ALGERIE

MEVION

(511) 9, 11.

Télévisions, climatiseurs, réfrigérateurs, récepteur
Satellites.

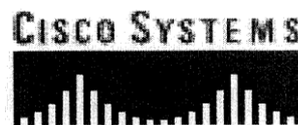
- (111) 070364 (151) 27 Juillet 2005
 (210) 051405
 (732) CISCO TECHNOLOGY, INC.
 Société organisée et existante sous les lois de l'Etat de Californie
 170 West Tasman Drive, Sane Jose,
 California 95134,
 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
 (740) M.Sator

CISCO

(511) 9, 38, 41, 42.
 Matériels et logiciels d'ordinateur pour l'interconnexion, la gestion, la sécurité et le traitement dans les réseaux larges et locaux et dans les systèmes de téléphonie. Téléphones, casques téléphoniques, dispositifs de communication électrique ; dispositifs de communication sans fils ; téléphones sans fils et cellulaires, équipement de télécommunications ; systèmes de téléphonie ; matériels et logiciels d'ordinateur pour le stockage. Services de télécommunication ; fourniture d'information en ligne dans le domaine des systèmes de télécommunication et téléphonie ; services d'intégration de télécommunication, sécurité de systèmes téléphoniques. Services éducatifs ; notamment formation en classe, ateliers, conférences, séminaires, sur l'interconnexion d'ordinateurs, l'interconnexion en bande large, les systèmes d'ordinateurs, les systèmes de télécommunication, téléphonie IP ; services de publicité, notamment diffusion à travers les réseaux à large bande ; services de test pour déterminer les techniques professionnelles dans le domaine des réseaux, systèmes d'ordinateurs, systèmes de télécommunication, téléphone IP ; services en ligne, notamment fourniture d'information sur le commerce en ligne, les réseaux d'ordinateurs, les réseaux à la large bande, les tests, les systèmes d'ordinateurs, les systèmes de télécommunication, les systèmes de téléphonie IP, le stockage, la sécurité, les communications par voix et sans fil. Services de consultation et de soutien par ordinateur, services de soutien à la clientèle en relation avec le matériel d'ordinateurs, les logiciels d'ordinateurs, les services et équipement d'interconnexion d'ordinateurs, systèmes de téléphonie, équipements de télécommunication, téléphonie IP, la radiodiffusion en travers des réseaux à large bande ; systèmes de télécommunication, plan de réseau d'ordinateurs, plan de stockage, sécurité des réseaux, les communications par voix et sans fil.

- (111) 070365 (151) 27 Juillet 2005
 (210) 051406

- (732) CISCO TECHNOLOGY, INC.
 Société organisée et existante sous les lois de l'Etat de Californie
 170 West Tasman Drive, Sane Jose,
 California 95134,
 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
 (740) M.Sator



(511) 9, 38, 41, 42.
 Matériels et logiciels d'ordinateur pour l'interconnexion, la gestion, la sécurité et le traitement dans les réseaux larges et locaux et dans les systèmes de téléphonie. Téléphones, casques téléphoniques, dispositifs de communication électrique ; dispositifs de communication sans fils ; téléphones sans fils et cellulaires, équipement de télécommunications ; systèmes de téléphonie ; matériels et logiciels d'ordinateur pour le stockage. Services de télécommunication ; fourniture d'information en ligne dans le domaine des systèmes de télécommunication et téléphonie ; services d'intégration de télécommunication, sécurité de systèmes téléphoniques. Services éducatifs ; notamment formation en classe, ateliers, conférences, séminaires, sur l'interconnexion d'ordinateurs, l'interconnexion en bande large, les systèmes d'ordinateurs, les systèmes de télécommunication, téléphonie IP ; services de publicité, notamment diffusion à travers les réseaux à large bande ; services de test pour déterminer les techniques professionnelles dans le domaine des réseaux, systèmes d'ordinateurs, systèmes de télécommunication, téléphonie IP ; services en ligne, notamment fourniture d'information sur le commerce en ligne, les réseaux d'ordinateurs, les réseaux à la large bande, les tests, les systèmes d'ordinateurs, les systèmes de télécommunication, les systèmes de téléphonie IP, le stockage, la sécurité, les communications par voix et sans fil. Services de consultation et de soutien par ordinateur, services de soutien à la clientèle en relation avec le matériel d'ordinateurs, les logiciels d'ordinateurs, les services et équipement d'interconnexion d'ordinateurs, systèmes de téléphonie, équipements de télécommunication, téléphonie IP, la radiodiffusion en travers des réseaux à large bande ; systèmes de télécommunication, plan de réseau d'ordinateurs, plan de stockage, sécurité des réseaux, les communications par voix et sans fil.

- (111) 070366 (151) 16 Août 2005
 (210) 051537
 (732) GOOGLE INC.
 1600 Amphitheatre Parkway,
 Mountain View, California 94043,
 ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.

GMAIL

(511) 38.

Services de télécommunications et services de messagerie électronique.

(111) 070367 (151) 17 Août 2005

(210) 051538

(732) TOPLINE EXIM INC
1002, Abhijeet-2, Mithakhali Six Roads,
Ellisbridge, Ahmedabad 380006.
INDE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.



(511) 3.

Henné et teinture pour les cheveux.

(111) 070368 (151) 22 Août 2005

(210) 051557

(732) S.N.T.A. SPA
40, Rue Hocine Noureddine,
Belouizdad, Alger,
ALGERIE



(511) 34.
Cigarettes.

(111) 070369 (151) 22 Août 2005

(210) 051558

(732) S.N.T.A. SPA
40, Rue Hocine Noureddine,
Belouizdad, Alger,
ALGERIE



(511) 34.
Cigarettes.

(111) 070370 (151) 11Septembre 2005

(210) 051651

(732) SOCIETE ALGERINNE DES FOIRES et
EXPORTATIONS -SAFEX- Palais des
Expositions Pins Maritimes,
Mohammadia, Alger,
ALGERIE



(511) 35.
Organisation d'exposition à buts commerciaux et culturels.

(111) 070371 (151) 20 Septembre 2005

(210) 051753

(732) NORSKE SKOGINDUSTRIER ASA
Oksenoyveien 80,
1326 Lysaker,
NORVEGE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.

FUTURE ON PAPER

(511) 16.

Papier, papier d'impression et papier pour magazine.

(300) Norvège, le 22 Mars 2005, N° 2005 02667

(111) 070372 (151) 25 Septembre 2005

(210) 051775

(732) SOCIETE BRISTOL-MYERS SQUIBB
COMPANY
Une Société de l'Etat de Delaware
345 Park Avenue New York,
New York 10154,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 5, 16, 41.

Préparations pharmaceutiques à usage humain pour le traitement et la prévention de l'obésité, diabète, incontinence, maladies cardiovasculaires, maladies et troubles du systèmes nerveux central, attaque d'apoplexie, cancer, maladies d'inflammation et inflammatoires, maladies respiratoires et infectieuses, maladies d'auto-immune, rejet de transplantation d'organe solide ; préparations pharmaceutiques, à savoir, antibiotiques, antifongiques, antivirales et immunosuppresseur ; préparations pharmaceutiques de diagnostique utilisées pour augmenter le taux et contraste d'agents d'image du cœur. Produits de l'imprimerie, à savoir, brochures, en-tête de lettre et cartes de visite ayant pour objet l'hépatite B. Services d'éducation, à savoir, conduite des cours, séminaires, conférences et ateliers dans le domaine de l'hépatite B.

(300) Etats-Unis d'Amérique, le 12 Avril 2005,
N° 78/606737

(111) 070373 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051823

(732) Monsieur DJOUIDER Ali
Lot Ben Yettou, N°73 Hai El Moudjahed,
Bourouba, Alger,
ALGERIE

النسر الأزرق Aigle Bleu

(511) 30, 32.

Jus de fruits, café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca ; sagou, succédanées du café, farine et préparations faites de céréales, pian, pâtisserie et confiserie, miel, sirop de mélasse, levure, poudre faire lever, sel, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices. Jus de fruits, boissons de fruits, eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070374 (151) 02 Octobre 2005

(210) 051824

(732) Monsieur DJOUIDER Ali
Lot Ben Yettou,
N°73 Hai El Moudjahed,
Bourouba, Alger,
ALGERIE

النسر الذهبي Aigle d'Or

(511) 30, 32.

Jus de fruits, café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca ; sagou, succédanées du café, farine et préparations faites de céréales, pian, pâtisserie et confiserie, miel, sirop de mélasse, levure, poudre faire lever, sel, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices. Jus de fruits, boissons de fruits, eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, sirops et autres préparations pour faire des boissons.

(111) 070375 (151) 04 Octobre 2005

(210) 051844

(732) SARL CARTANA
35, Rue Makhlouf Djelloul,
Mostaganem,
ALGERIE

Misty

(511) 3.

Produits cosmétiques.

(111) 070376 (151) 05 Octobre 2005

(210) 051850

(732) ALGERIE PHARM SARL
03, Haouch Chaouch,
El Achour, Alger,
ALGERIE

GASTROPRAL

(511) 5.
Produits pharmaceutiques

(111) 070377 (151) 15 Octobre 2005

(210) 051915

(732) Monsieur DE LA CAFFINIÈRE Claude
31, Rue ABANE Ramdane,
16800 Chéraga, Alger,
ALGERIE



(511) 29, 30, 31, 35.
Produits : Viandes, poissons et volailles, fruits, légumes, confitures et compotes en conserve ou surgelés et toute préparation faite de céréales, produits agricoles et horticoles. Services : Publicité, utilisation de la marque dans des opérations promotionnelles sportives, artistiques ou audiovisuelles.

(111) 070378 (151) 11 Décembre 2005

(210) 052290

(732) LION PENCIL CO., LTD.
NO. 186, Sec.1, Chung-Shan RD., PAN,
Chiao City, Taipei Hsien, Taïwan,
REPUBLIQUE DE CHINE

(740) M. Elsayegh

SIMBALION

(511) 16.
Ustensiles d'écritures pour bureaux et pour étudiants à savoir ; crayons, crayons de couleurs, crayons noirs, Crayons mécaniques, pastels souples, aquarelles, couleurs d'affiches, matériels pour artistes, pastels,

marqueurs de coloriage, marqueurs d'affiche, marqueurs fluorescents, marqueurs permanents, marqueurs pour tableaux blancs, plumes pour stylos, stylos à plume, stylos à plume aquarelle, stylos à bille, stylos à signalisation, stylos à gel, marqueurs, stylos à dessin, tampons pour sceaux, encre à tampon, planche à mélanger les couleurs, effaceurs, boîtes à crayons, taille-crayons.

(111) 070379 (151) 11 Décembre 2005

(210) 052291

(732) LION PENCIL CO., LTD.
NO. 186, Sec.1, Chung-Shan RD., PAN,
Chiao City, Taipei Hsien,
Taïwan,
REPUBLIQUE DE CHINE

(740) M. Elsayegh



SIMBALION

(511) 16.
Ustensiles d'écritures pour bureaux et pour étudiants à savoir ; crayons, crayons de couleurs, crayons noirs, crayons mécaniques, pastels, pastels souples, aquarelles, couleurs d'affiches, matériels pour artistes, pastels, marqueurs de coloriage, marqueurs d'affiche, marqueurs fluorescents, marqueurs permanents, marqueurs pour tableaux blancs, plumes pour stylos, stylos à plume, stylos à plume aquarelle, stylos à bille, stylos à signalisation, stylos à gel, marqueurs, stylos à dessin, tampons pour sceaux, encre à tampon, planche à mélanger les couleurs, effaceurs, boîtes à crayons, taille-crayons.

(111) 070380 (151) 11 Décembre 2005

(210) 052292

(732) SARL SNAIC
10, Rampe Chasseloup, Laubat, Alger,
ALGERIE



(511) 3.
Cosmétiques.

(111) 070381 (151) 12 Décembre 2005

(210) 052294

(732) Monsieur HOUACHE Salah
BP 461 Belguenem,
Ghardaïa 4701,
ALGERIE



(511) 25.
Vêtement.

(111) 070382 (151) 14 Décembre 2005

(210) 052305

(732) CARREFOUR S.A.
6, Avenue Raymond Poincaré,
75016 Paris,
FRANCE

(740) A.Ghazaleh Intellectual Property.



(511) 29, 30, 31.

Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles ; graisses alimentaires ; beurre ; charcuterie ; salaisons ; crustacés (non vivants) ; conserves de viande ou de poisson ; fromages ; boissons lactées où le lait prédomine. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farine et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir ; sandwiches, pizzas ; crêpes (alimentation) ; biscuiterie ; gâteaux ; biscottes ; sucreries ; chocolat ; boissons à base de cacao, de café, de chocolat ou de thé. Produits agricoles, horticoles, forestiers ni préparés, ni transformés ; animaux vivants, fruits et légumes frais ; graines (semences), plantes et fleurs naturelles ; aliments pour les animaux, malt ; gazon naturel ; crustacés vivants ; appâts vivants pour la pêche, céréales en grains non travaillés, arbustes, plantes ; plants ; arbres (végétaux) ; agrumes ; bois bruts ; plantes séchées pour la décoration ; fourrages.

(111) 070383 (151) 17 Décembre 2005

(210) 052320

(732) INTERPLAST CO. LIMITED.
PO Box 4679,
Sharjah,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) A. Ghazaleh Intellectual Property.

DECODUCT

(511) 6, 9, 17, 19, 20.

Métaux communs et leurs alliages ; matériaux de construction métalliques ; constructions métalliques transportables ; matériaux métalliques pour voies ferrées ; câbles et fils non électriques en métaux communs ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux et tubes métalliques ; coffres-forts ; conduits et canalisations métalliques, non compris dans d'autres classes ; minerais. Cartes en matières plastiques contenant des informations lisibles par des machines ; conduites et canalisations en plastique pour câblages électriques et optiques ainsi que leurs pièces et accessoires ; câbles électriques et optiques ; manchons de jonction pour câbles électriques et optiques ; boîtes de dérivation (électricité) ; armoires électriques ; interrupteurs et prises électriques ; interrupteurs et prises optiques ; connecteurs électriques ; connecteurs optiques pour radiations électromagnétiques ; tasses en matières plastiques pour laboratoires ; cuvettes pour dispositifs de séparation, identification et étiquetage d'échantillons ; cuvettes en plastique pour dispositifs de prélèvement ; disques en plastique pour disques

laser;enceintes en plastique pour appareils électriques;lentilles en plastique;fibres optiques en plastique;pieux en plastique pour l'enroulement de fils et de câbles;tubes en plastique pour appareils scientifiques ou de laboratoire. Emulsions liantes à base de plastique, câbles en plastique pour le renforcement des câbles en fibre optique, enduits en matières plastiques pour réduire les frictions dans des composants techniques, fibres en matières plastiques (non à usage textile), film matières plastiques isolant, film matières plastiques utilisés dans des procédés de laminage, garnitures en matières plastiques à fixer sur des tubes et tuyauterie, matières plastiques pour la fabrication, films en matières plastiques autres que pour l'emballage, baguettes en matières plastiques pour la fabrication, feuilles en matières plastiques pour la fabrication, tubes en matière plastiques pour usines, feuilles en matières plastiques laminées pour usines, matières plastiques d'isolation, matières plastiques pour la fabrication, calfeutrages en matières plastiques autres que pour l'emballage, raccords de tuyaux en matières plastiques pour rallonger des tuyaux, tuyaux en matières plastiques, profilés en matières plastiques pour la fabrication, lames de plafond en matières plastiques, joints en matières plastiques, sections en matières plastiques pour la fabrication, feuilles en matières plastiques pour la fabrication, matières plastiques pour l'agriculture, la sylviculture et l'horticulture, feuilles en matières plastiques, garnitures en matières plastiques, réticules en matières plastiques, articles en matières plastiques pour la fabrication de produits d'emballage, composés de matières plastiques pour produits de calfeutrage, films et films matières plastiques (non photographiques), y compris films isolants, matériaux en matières plastiques sous forme de film (semi-finis), feuilles pour la fabrication, matières plastiques sous forme extrudée, matériaux en matières plastiques pour la construction, matériaux en plastiques d'isolation, matériaux en plastiques pour le calfeutrage, joints en matières plastiques;matières plastiques sous forme de plaques, feuilles, stratifiés, panneaux, plaques, baguettes, profilés, sections façonnées, draps, bandes, bandes, blocs, panneaux, feuilles, stratifiés, panneaux, plaques et baguettes, tous destinées à la fabrication; pailis en matières plastiques destinés à l'agriculture et à l'aquaculture. Articles en matières plastiques pour le bâtiment, la construction et la réparation; revêtements en matières plastiques, clôtures et barrières en matières plastiques, panneaux en matières plastiques pour le bâtiment et la construction; piquets et écrans en plastique; mobilier de voierie en plastique; matières plastiques sous forme de films, tôle, baguette, bandes, moulures ou feuilles pour la construction, le bâtiment et la réparation. Meubles, glaces, cadres; articles (non compris dans d'autres classes) en bois, liège, roseau, jonc, osier, en corne, os, ivoire, baleine, écaille, ambre, nacre, écume de mer et succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques.

(111) 070384 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052351

(732) SONARIC. SPA
76, Rue Ali Remli, Bouzaréa, Alger,
ALGERIE

SONARIC. Spa



(511) 11.

Appareils d'éclairage, de chauffage, de production de vapeur, de cuisson, de réfrigération, de séchage, de ventilation, de distribution d'eau et installation sanitaires.

(111) 070385 (151) 28 Décembre 2005

(210) 052418

(732) EURL IZA VALLY
Monsieur BOUSBIA Salah
23, Lot Mokhtari, Grand Chéraga, Alger,
ALGERIE

UTOPIE

(511) 3.

Parfums et cosmétiques.

(111) 070386 (151) 22 Janvier 2006

(210) 060131

(732) AHMAD MOHAMED SALEH BAESHEN & CO.
P.O. Box 18, Jeddah 21411,
ARABIE SAOUDITE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.



(511) 29, 30, 32.

Viandes, poisons, volaille et gibier, extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles, produits alimentaires en conserve et produits alimentaires conservés dans du vinaigre ainsi que tous les autres produits sous la classe 29. Café, thé et produits dérivés, thé glacé, boissons glacées aromatisées au thé et infusions à base d'herbes non médicinales, café glacé, et boissons glacées aromatisées au café, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés de café ; semoules et farines, et préparations à base de céréales, pain, biscuits, galettes, gâteaux et gâteaux glacés, miel d'abeille et miel noir, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles, sirop de mélasse ; levure, poudre à lever, sel, moutarde ; vinaigre, sauces ; épices et condiments ; pâtes (macaronis), glaçons ainsi que tous les autres produits sous la classe 30. Bières, eaux minérales et pétillantes et autres boissons non alcoolisées ; boissons extraites de fruits, et jus de fruits, sirops et autres produits utilisés dans la préparation de boissons non alcoolisées et bières (boissons à base d'orge) et tous les autres produits sous la classe 32.

(111) 070387 (151) 28 Janvier 2006

(210) 060165

(732) ITALFARMACO, S. A.
San Rafael, N°3. Poligono Industrial de Alcobendas,
28108 Alcobendas, Madrid,
ESPAGNE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.

XUMADOL

(511) 5.

Préparations pharmaceutiques et vétérinaires, produits hygiéniques pour la médecine, substances diététiques à usage médical, aliments pour bébé, emplâtres, matériel pour pansements, matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires, désinfectants, produits pour la destruction des animaux nuisibles, fongicides, herbicides.

(111) 070388 (151) 01 Février 2006

(210) 060187

(732) SOCIETE ELF AQUITAINE
2, Place de la Coupole, La Défense 6,
92400 Courbevoie,
FRANCE

(740) A. Boukrami

INTAKT

(511) 19.

Asphaltes, bitumes et liants bitumineux pour la construction et l'entretien des routes.

(111) 070389 (151) 01 Février 2006

(210) 060192

(732) BOYDEN WORLD CORPORATION.
50 Broadway, Hawthorne,
New York 10532,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.

BOYDEN

(511) 35.

Services de consultation en matière de recrutement et de recherche de cadres.

(111) 070390 (151) 29 Mars 2006

(210) 060819

(732) SARL FADERCO
Zone Industrielle Les Eucalyptus,
Lot 22, Route de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras

AOUANE

أوان

(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produit démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cosmétique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinence, couches pour bébé, coton-tige, protège slips et tampons pour menstruation.

(111) 070391 (151) 29 Mars 2006

(210) 060821

(732) SARL FADERCO
Zone Industrielle Les Eucalyptus,
Lot 22, Route de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras

AWINE أوين

(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produit démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinence, couches pour bébé, coton-tige, protège slips et tampons pour menstruation

(111) 070392 (151) 01 Avril 2006

(210) 060891

(732) SPA WATANIYA TELECOM ALGERIE
Cité des 1200 Logements, Dar El Beïda, Alger,
ALGERIE

(740) I. Benouniche

Nedjma la 55

(511) 35, 38, 41.

Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciale ; travaux de bureau. Télécommunication. Education ; formation ; divertissement ; activités sportives et culturelles.

(111) 070393 (151) 08 Avril 2006

(210) 060960

(732) CAROLINA HERRERA LTD.
Société organisée selon les lois de l'Etat de Delaware
501 Seventh Avenue,
17th Floor, 10018 New York,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

CAROLINA HERRERA

(511) 25.

Vêtements et prêt-à-porter, vêtements de bain, vêtements de nuit, robes, robes de soirée, robes de mariée, châles, voiles, t-shirts, jupes, vestes, sous-

vêtements, chapellerie, casquettes, bonnets, bérets et visières, jerseys, sweat-shirts et pull-overs, vêtements et pantalons, tricots, costumes, gabardines, imperméables, gants, écharpes, cravates, ceintures, bas, chaussettes et chaussures de toutes sortes (à l'exception des chaussures orthopédiques).

(111) 070394 (151) 15 Avril 2006

(210) 061021

(732) VODAFONE GROUP PLC
Société organisée selon les lois de l'Angleterre
Vodafone House,
The Connection, Newbury,
Berkshire RG14 2FN,
ROYAUME UNI

(740) M. Sator

VODAFONE

(511) 9, 38.

Appareils et instruments électriques et électroniques de télécommunications, téléphonie et communications; appareils et instruments de communication de données; appareils et instruments pour le traitement, la transmission, le stockage, l'enregistrement, la réception et la récupération de données sous la forme de données codées, de texte, d'audio, d'images graphiques ou vidéo ou d'une combinaison de ces formats; appareils, instruments et équipements pour le traitement des images ; appareils photographiques ; modems; cartes codées; cartes à puces; hologrammes; supports de stockage d'information, de données, d'images et de sons; cartes magnétiques vierges et préenregistrées; cartes contenant des microprocesseurs; cartes à circuit intégré; cartes d'identification électroniques; cartes téléphoniques; cartes à crédit téléphonique; cartes de crédit; cartes de débit; cartes pour jeux électroniques destinées à être utilisées avec des téléphones; appareils de stockage magnétique, numérique ou optique de données; supports (vierges et préenregistrés) magnétiques, numériques et optiques pour l'enregistrement et le stockage de données; logiciels, y compris logiciels fournis à partir d'une base de données d'ordinateur, l'internet ou tout autre réseau électronique; publications électroniques (téléchargeables en aval) fournies en ligne à partir de bases de données d'ordinateur, l'internet ou tout autre réseau électronique; supports à lecture par machine; information numérique audio, information numérique vidéo et données numériques (téléchargeables en aval) fournies en ligne à partir d'une base de données d'ordinateur ou l'internet, y compris des sites Web MP3; lecteurs de MP3; assistants numériques personnels; appareils et instruments de réception et de transmission de signaux par satellite; appareils pour le téléchargement en aval d'information audio, d'information vidéo et de données numériques à partir de l'internet; chargeurs de batterie à usage avec des

appareils de télécommunications; batteries; adaptateurs pour usage avec des appareils et instruments de télécommunications et de communications; radio-téléphones, téléphones portables et téléphones fixes; films, vidéos, musique, données audio et audiovisuelles téléchargeables en aval à partir d'une base de données d'ordinateur, l'Internet ou tout autre réseau électronique; appareils et instruments de télévision; émetteurs et récepteurs de radio et de télévision; appareils pour l'accès à des émissions diffusées ou retransmises; accessoires et périphériques électriques et électroniques conçus et adaptés en vue d'un usage.. avec des appareils et instruments de télécommunications et communications, des ordinateurs, des appareils audiovisuels et des équipements et appareils de jeux; appareils de jeux électriques et électroniques compris dans la classe 9; ordinateurs y compris ordinateurs de type laptop et notebook; circuits électroniques programmés porteurs de données; appareils et instruments électroniques et de navigation et de position par satellite y compris systèmes GPS; unités sur console ou montés à bord d'une voiture comprenant un haut-parleur et permettant l'emploi à mains libres d'un combiné téléphoniques; berceaux de combiné téléphonique à bord de voitures; pièces composantes et pièces de montage compris dans la classe 9 pour tous les biens qui précèdent. Services de télécommunication, de télécommunication mobile et fixes, et de communication par satellite, par réseau cellulaire et par radio; louage, leasing et location d'appareils et instruments de télécommunications, téléphonie et communications; communication d'informations (y compris de pages Web) par radio, par télécommunications et par satellite; services de téléphone, de téléphone mobile, de collecte et de transmission de messages, de télé-appel par radio, de réacheminement d'appels, de répondeur automatique, de renseignements d'annuaire et de courrier électronique; transmission, livraison et réception de sons, données, images, musique et information; services de numérotation personnelle; prêt d'appareils et instruments de télécommunications et de communication dans le cas de pannes, pertes ou vols; fourniture de services Internet, en particulier de services d'accès à l'Internet; fourniture de services sur lieu prévu pour appareils et instruments de télécommunications et de communications; fourniture de services de protocole d'applications sans fil y compris ceux utilisant un canal de communication sécurisé; fourniture d'information relatives à ou identifiant des appareils et instruments de télécommunications et de communications; diffusion ou transmission d'émissions de radio ou de télévision; services de messagerie, à savoir, l'expédition, la réception et le réacheminement de messages sous la forme de textes, données audio, images graphiques ou vidéo, ou une combinaison de ces formats ; services de messagerie unifiée; services de messagerie vocale; services de vidéoconférence; services de vidéotéléphone; fourniture de connexions de télécommunications à des bases de données d'ordinateur, à l'Internet ou à d'autres réseaux électroniques; fourniture d'accès à des sites Web pour

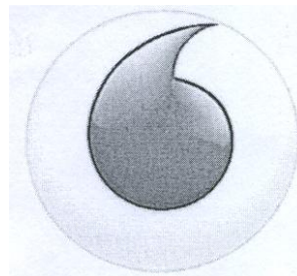
de l'audio, de la vidéo et des données numériques à partir d'une base de données, de l'Internet, ou d'autres réseaux électroniques; livraison d'audio, de vidéo et de données par télécommunications; gestion de moteurs de recherche; services de base de données de télécommunications et communications; fourniture d'accès à des infrastructures de télécommunication à d'autres opérateurs; fourniture et gestion de conférences électroniques, groupes de discussion et bavardoirs; louage, leasing ou location d'appareils, instruments, installations ou composants destinés à être utilisés dans les prestations de services qui précèdent; services consultatifs, d'information et de conseil relatifs à toutes les choses qui précèdent.

(111) 070395 (151) 15 Avril 2006

(210) 061022

(732) VODAFONE GROUP PLC
Société organisée selon les lois de l'Angleterre
Vodafone House,
The Connection, Newbury,
Berkshire RG14 2FN,
ROYAUME UNI

(740) M. Sator



(511) 9, 38.

Appareils et instruments électriques et électroniques de télécommunications, téléphonie et communications; appareils et instruments de communication de données; appareils et instruments pour le traitement, la transmission, le stockage, l'enregistrement, la réception et la récupération de données sous la forme de données codées, de texte, d'audio, d'images graphiques ou vidéo ou d'une combinaison de ces formats; appareils, instruments et équipements pour le traitement des images ; appareils photographiques ; modems; cartes codées; cartes à puces; hologrammes; supports de stockage d'information, de données, d'images et de sons; cartes magnétiques vierges et préenregistrées; cartes contenant des microprocesseurs; cartes à circuit intégré; cartes d'identification électroniques; cartes téléphoniques; cartes à crédit téléphonique; cartes de crédit; cartes de débit; cartes pour jeux électroniques destinées à être utilisées avec des téléphones; appareils de stockage magnétique, numérique ou optique de données; supports (vierges et préenregistrés) magnétiques, numériques et optiques pour l'enregistrement et le stockage de données; logiciels, y

compris logiciels fournis à partir d'une base de données d'ordinateur, l'Internet ou tout autre réseau électronique; publications électroniques (téléchargeables en aval) fournies en ligne à partir de bases de données d'ordinateur, l'Internet ou tout autre réseau électronique; supports à lecture par machine; information numérique audio, information numérique vidéo et données numériques (téléchargeables en aval) fournies en ligne à partir d'une base de données d'ordinateur ou l'Internet, y compris des sites Web MP3; lecteurs de MP3; assistants numériques personnels; appareils et instruments de réception et de transmission de signaux par satellite; appareils pour le téléchargement en aval d'information audio, d'information vidéo et de données numériques à partir de l'Internet; chargeurs de batterie à usage avec des appareils de télécommunications; batteries; adaptateurs pour usage avec des appareils et instruments de télécommunications et de communications; radio-téléphones, téléphones portables et téléphones fixes; films, vidéos, musique, données audio et audiovisuelles téléchargeables en aval à partir d'une base de données d'ordinateur, l'Internet ou tout autre réseau électronique; appareils et instruments de télévision; émetteurs et récepteurs de radio et de télévision; appareils pour l'accès à des émissions diffusées ou retransmises; accessoires et périphériques électriques et électroniques conçus et adaptés en vue d'un usage.. avec des appareils et instruments de télécommunications et communications, des ordinateurs, des appareils audiovisuels et des équipements et appareils de jeux; appareils de jeux électriques et électroniques compris dans la classe 9; ordinateurs y compris ordinateurs de type laptop et notebook; circuits électroniques programmés porteurs de données; appareils et instruments électroniques et de navigation et de position par satellite y compris systèmes GPS; unités sur console ou montés à bord d'une voiture comprenant un haut-parleur et permettant l'emploi à mains libres d'un combiné téléphoniques; berceaux de combiné téléphonique à bord de voitures; pièces composantes et pièces de montage compris dans la classe 9 pour tous les biens qui précèdent. Services de télécommunication, de télécommunication mobile et fixes, et de communication par satellite, par réseau cellulaire et par radio; louage, leasing et location d'appareils et instruments de télécommunications, téléphonie et communications; communication d'informations (y compris de pages Web) par radio, par télécommunications et par satellite; services de téléphone, de téléphone mobile, de collecte et de transmission de messages, de télé-appel par radio, de réacheminement d'appels, de répondeur automatique, de renseignements d'annuaire et de courrier électronique; transmission, livraison et réception de sons, données, images, musique et information; services de numérotation personnelle; prêt d'appareils et instruments de télécommunications et de communication dans le cas de pannes, pertes ou vols; fourniture de services Internet, en particulier de services d'accès à l'Internet; fourniture de services sur lieu prévu pour appareils et instruments de télécommunications et

de communications; fourniture de services de protocole d'applications sans fil y compris ceux utilisant un canal de communication sécurisé; fourniture d'information relatives à ou identifiant des appareils et instruments de télécommunications et de communications; diffusion ou transmission d'émissions de radio ou de télévision; services de messagerie, à savoir, l'expédition, la réception et le réacheminement de messages sous la forme de textes, données audio, images graphiques ou vidéo, ou une combinaison de ces formats ; services de messagerie unifiée; services de messagerie vocale; services de vidéoconférence; services de vidéotéléphone; fourniture de connexions de télécommunications à des bases de données d'ordinateur, à l'Internet ou à d'autres réseaux électroniques; fourniture d'accès à des sites Web pour de l'audio, de la vidéo et des données numériques à partir d'une base de données, de l'Internet, ou d'autres réseaux électroniques; livraison d'audio, de vidéo et de données par télécommunications; gestion de moteurs de recherche; services de base de données de télécommunications et communications; fourniture d'accès à des infrastructures de télécommunication à d'autres opérateurs; fourniture et gestion de conférences électroniques, groupes de discussion et bavardoirs; louage, leasing ou location d'appareils, instruments, installations ou composants destinés à être utilisés dans les prestations de services qui précèdent; services consultatifs, d'information et de conseil relatifs à toutes les choses qui précèdent.

(300) Europe, le 28 Octobre 2005, N° 4721015

(111) 070396 (151) 16 Avril 2006

(210) 061032

(732) S.A.R.L FADERCO
Zone Industrielle les Eucalyptus,
N°22, Route de l'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras

FADERCO AWANE

فادركو أوان

(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produits démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinence,

Couches pour bébé, coton-tiges, protège slips et tampons pour menstruation.

(111) 070397 (151) 22 Mai 2006

(210) 061402

(732) ABBOTT LABORATORIES
100 Abbott Park Road,
Dept. 377/Builing APA 661,
Abbott Park, Illinois 60064-6008,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Hamdane

ALUVIA

(511) 5.

Préparation pharmaceutique, Antiviral.

(111) 070398 (151) 30 Mai 2006

(210) 061474

(732) S.A.R.L FADERCO
Zone Industrielle les Eucalyptus, N°22, Route
de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras



(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produits démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Bandes périodiques, bandes hygiéniques, serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinents, couches pour bébé, cotons-tiges, protège slips et tampons pour la menstruation.

(111) 070399 (151) 30 Mai 2006

(210) 061475

(732) S.A.R.L FADERCO
Zone Industrielle les Eucalyptus, N°22, Route
de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras



(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produits démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Bandes périodiques, bandes hygiéniques, serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinents, couches pour bébé, cotons-tiges, protège slips et tampons pour la menstruation.

(111) 070400 (151) 30 Mai 2006

(210) 061476

(732) S.A.R.L FADERCO
Zone Industrielle les Eucalyptus, N°22, Route
de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras



(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produits démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion

cosmétique. Bandes périodiques, bandes hygiéniques, serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinents, couches pour bébé, cotons-tiges, protège slips et tampons pour la menstruation

(111) 070401 (151) 30 Mai 2006

(210) 061477

(732) S.A.R.L FADERCO
Zone Industrielle les Eucalyptus, N°22, Route de l'Arbaa, 16220 Alger,
ALGERIE

(740) A. Bouras



(511) 3, 5, 16.

Produits cosmétiques, nécessaires de cosmétique. Produits démaquillant, crèmes cosmétiques. Ouate à usage cométique, serviettes imprégnées de lotion cosmétique. Bandes périodiques, bandes hygiéniques, serviettes périodiques, serviettes hygiéniques, couches hygiéniques pour incontinents, couches pour bébé, cotons-tiges, protège slips et tampons pour la menstruation

(111) 070402 (151) 11 Octobre 2006

(210) 062800

(732) SOCIETE SIEMENS AG ÖSTERREICH
Siemensstraße 92
Wien,
AUTRICHE

(740) A. Boukrami

ARISE

(511) 9, 16, 41.

Appareils et équipement optiques, électrotechniques (non compris dans d'autres classes); appareils électrotechniques et électriques pour l'enregistrement, la diffusion, la transmission, la réception, la reproduction

et le traitement des sons, signaux et/ou images; appareils électrotechniques électriques pour l'enregistrement, le traitement, l'envoi, la transmission, la retransmission, le stockage, la sortie et l'entrée de message et de données; ordinateurs, logiciels; équipement pour ceux-ci et parties pour les produits susmentionnés (non compris dans d'autres classes), et dispositifs périphériques pour ceux-ci; appareils optiques, électrotechnique et électroniques des technologies d'information et de communications, particulièrement la technologie de centrales téléphoniques et de transmissions téléphoniques y compris les téléphones, téléphones vidéo, répondeurs téléphoniques, équipement de composition de numéros de téléphone, équipements de téléphone domestique, centrales de branchements téléphoniques, équipements pour ceux-ci et parties pour les produits susmentionnés (non compris dans d'autres classes), et dispositifs périphériques pour ceux-ci; réseaux de télécommunications, composées d'appareils de relais et de transmission, assemblages et composants particuliers pour les appareils susmentionnés, y compris appareils d'alimentation en énergie électrique, dispositifs de transmission, notamment, câbles de communication et guides d'ondes optiques et éléments de connexion pour ceux-ci, équipements pour ceux-ci et parties pour tous les produits susmentionnés (non compris dans d'autres classes), et dispositifs périphériques pour ceux-ci. Papier, carton et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes; produits de l'imprimerie; articles pour reliures; photographies; papeterie; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage; matériel pour les artistes; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles); matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils); matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes); caractères d'imprimerie; clichés. Education; formation; divertissement; activités sportives et culturelles.

(111) 070403 (151) 29 Octobre 2006

(210) 062895

(732) Monsieur DERMOUCHE Lyes
Azur et Mer Extension,
N°92, Bordj El Bahri,
Alger,
ALGERIE

WESTERN

(511) 3.

Préparation pour blanchir et autres substances pour lessiver; préparation pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser; savons; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux; dentifrices,

(111) 070404 (151) 31 Octobre 2006

(210) 062927

(732) SOCIETE HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO., LTD.
1, Jeonha-Dong, Dong-Ku,
Ulsan, 682-792,
REPUBLIQUE DE COREE

(740) A. Boukrami



(511) 7.

Appareils pour la purification de l'acétylène, moteurs de véhicules à coussin d'air, courroies pour moteurs, boteurs (bulldozers), cabestans, alimentateurs pour carburateurs, carburateurs, convertisseurs catalytiques, pompes centrifuges, pompes à air comprimé, transporteurs, grues (appareils de levage), carters pour machines et moteurs, broyeurs (machines), culasses de moteurs, cylindres de moteurs, mâts de charge, désintégrateurs (pour traitement chimique), élévateurs, escaliers roulants, excavateurs, pots d'échappement pour moteurs, filtres-presses (pour traitement chimique), machines de fonderie, convertisseurs de combustible pour moteurs à combustion interne, broyeurs d'ordures, gazéificateurs, bougies de réchauffage pour moteurs Diesel, broyeurs (machines, monte-charges, dispositifs d'allumage pour moteurs à explosion, magnétos d'allumage pour moteurs, injecteurs pour moteurs, ascenseurs, volants de machines, roues de machines, rouages de machines, calandres (machines), manifolds d'échappement pour moteurs, malaxeurs, tapis roulant, silencieux pour moteurs, machines de raffinage du pétrole, segments de pistons, pistons de cylindres, pistons de moteurs, pistons d'amortisseurs (parties de machines), presses (machines à usage industriel), crics à crémaillère, radiateurs de refroidissement pour moteurs, laminoirs, séparateurs, pulvérisateurs pour eaux d'égouts, chalumeaux à souder à gaz, machines à trier pour l'industrie, bougies d'allumage pour moteurs à explosion, déshuileurs de vapeur, surcompresseurs, surchauffeurs, compacteurs pour les détritrus, monte-wagon, appareils de vulcanisation, broyeurs d'ordures, séparateurs d'eau, machines électriques à souder, treuils, niveleurs (machines), chargeurs alternateurs, générateurs de courant, moteurs électriques autres que pour véhicules terrestres, moteurs diesels pour bateaux ou avions, moteurs diesels autres que pour véhicules, turbines à vapeur pour bateaux et avions, turbines à vapeur autres que pour véhicules.

(111) 070405 (151) 06 Décembre 2006

(210) 063385

(732) S.A.R.L. GHAZALA FRERES
IMPORT/ EXPORT
Cité 426, Lotissement El Eulma,
Sétif,
ALGERIE



(511) 12.

Pièces de recharges autos.

(111) 070406 (151) 18 Décembre 2006

(210) 063530

(732) SARL DAR AL DAWA ALGERIE
Kaouch 1, Lotissement N°36, Chéraga,
Alger,
ALGERIE

Mycoheal ®

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070407 (151) 05 Février 2007

(210) 070256

(732) Madame HALLADJ Oum El Kheir
32, Avenue Ahmed Ourida Mabrouk,
Raïs Hamidou, Alger,
ALGERIE

SOLEIL DES ILES

ebeis®

(511) 3.
Produits cosmétiques.

(111) 070408 (151) 21 Février 2007

(210) 070432

(732) FOKER S.R.L.
Via Rassega 4,
25030-Torbole Casaglia (BS),
ITALIE

(740) A. Bouras

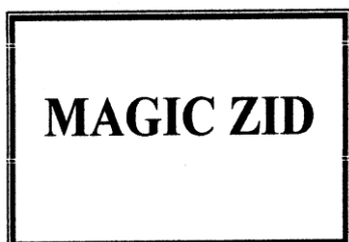


(511) 7, 11.
Réchauds, appareils de cuisson, cafetières, lampes électriques et à gaz, lampes à souder, appareils de chauffages électriques et gaz, plaques chauffantes, brûleurs à gaz, torches à gaz, chalumeaux à gaz, fers à souder à gaz et tous autres produits rentrant dans ces classes.

(111) 070409 (151) 28 Février 2007

(210) 070525

(732) E U R L ANES IMPORT EXPORT
N°72, Lotissement Sediki,
Bordj Bou Arréridj,
ALGERIE



(511) 6, 7, 11, 20.

Métaux communs ; matériaux de construction métalliques construction transportables, serrurerie et quincaillerie métallique, produits métalliques non compris dans d'autres classes, machines et machines outils, moteurs, accouplement et organes de transmission, appareil d'éclairage de chauffage de distribution d'eau et installation sanitaires, meubles, produits non compris dans d'autres classes en bois, ambre, corne, écaille, ambre, nacre, ivoire, succédanées de toutes ces matières ou en matière plastiques.

(111) 070410

(151) 02 Mai 2007

(210) 071173

(732) BMGI INTERNATIONAL
9. Boulevard Colonel Amirouche
Alger,
ALGERIE



(511) 35, 41, 42.

Publicité, gestion des affaires commerciales, administration, commerciales, travaux de bureaux. Education, formation, divertissement, activités sportives et culturelles. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs, services d'analyses et de recherches industrielles, conception et développement d'ordinateurs et de logiciels, services juridiques.

(111) 070411

(151) 15 Mai 2007

(210) 071328

(732) SARL ABDI IBRAHIM ALGERIE
Lotissement Benhaddadi, villa N°16,
Dar El Diaf, Chéraga,
Alger,
ALGERIE

ORNISID

(511) 5.
Produit pharmaceutique.

(111) 070412

(151) 23 Mai 2007

(210) 071406

(732) E U R L ANES IMPORT EXPORT
Haouza Seddik,
N°72, Bordj Bou Arréridj,
ALGERIE



(511) 6, 7, 11, 20.

Métaux communs, matériaux de construction métalliques construction transportables, serrurerie et quincaillerie métallique, produits métallique non compris dans d'autres classes, machines et machines-outils, accouplement et organes de transmission, appareil d'éclairage de chauffage de distribution d'eau et installation sanitaire, meuble, produit non compris dans d'autre classes en bois, ambre, corne, écaille, nacre, ivoire, succédanées de toutes ces matières ou en matières plastiques.

(111) 070413 (151) 01 Juillet 2007

(210) 071837

(732) BMGI INTERNATIONAL
9. Boulevard Colonel Amirouche
Alger,
ALGERIE



(511) 35, 37, 38, 41, 42.

Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Construction ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Education ; formation ; divertissement ; activités sportives et culturelles. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070414 (151) 04 Octobre 2006

(210) 062710

(732) SARL SOFICLEF
Route de Kadous, BP217-Tixraïne,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE



(511) 6.

Serrures, poignées, charnières, paumelles.

(111) 070415 (151) 24 Septembre 2006

(210) 062591

(732) THE ARAB PHARMACEUTICAL MANUFACTURING CO LTD
King Abdullah II Bin Al-Hussein Industrial Estate.
PO. Box 273 Sahab 11512,
Amman,
JORDANIE

(740) M. Elsayegh

Aditor

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques, substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés ; emplâtres, matériel pour pansements ; matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires ; désinfectants ; produits pour la destruction des animaux nuisibles, fongicides, herbicides.

(111) 070416 (151) 13 Avril 2005

(210) 050610

(732) CHONGQING LIFAN INDUSTRY (GROUP) CO., LTD.
NO.60, Shangqiao, Zhangjiawan,
Shapingba District,
Chongqing City,
CHINE

(740) M. Sator



(511) 7.

Moissonneuses, générateur d'électricité, pompes (machines) pistons pour moteurs, moteurs diesel, moteur gazoline, tondeuse à gazon, machines pour l'agriculture, dispositif d'allumage pour moteur à combustion interne, embrayages, autre que pour les véhicules terrestres, autre que pour les véhicules terrestres, dynamo de bicyclette, carburateurs, vaporisateurs (machines), machines de désherbage, moteurs à combustion interne, (non pour automobile, tracteur, moissonneuse combinée de maïs, camionnette à moteur, tronçonneuse, moteur pour les bateaux à vapeur.

(111) 070417 (151) 13 Avril 2005

(210) 050611

(732) CHONGQING LIFAN INDUSTRY (GROUP) CO., LTD.
NO.60, Shangqiao, Zhangjiawan,
Shapingba District,
Chongqing City,
CHINE

(740) M. Sator



(511) 12.

Voitures, camions, bus, caravanes, voitures à cycle, camionnettes, voitures de sport, automobiles, voiture de camping, moteurs de maison, motocyclettes, moteurs pour véhicules terrestres, ceintures de sécurité pour sièges de véhicule, garniture intérieure pour véhicules, air bags (dispositifs de sécurité pour automobiles).

(111) 070418 (151) 08 Juin 2005

(210) 051056

(732) SOCIETE AKTIEBOLAGET ELECTROLUX
SE-10545 Stockholm,
SUEDE

(740) A. Boukrami

LAGOON

(511) 7.

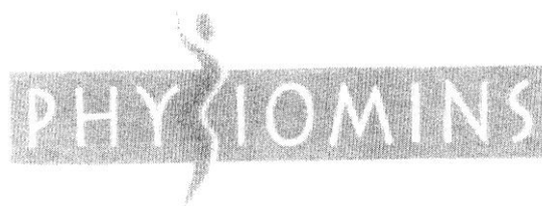
Machines à laver, essoreuses, séchoirs à linge, calandres (machines), repasseuses.

(111) 070419 (151) 18 Juin 2005

(210) 051105

(732) LABORATOIRE MEDILIGNE
(Société anonyme)
Rue Blaise Pascal,
Zone des Savines, 07500 Guilherand Granges,
FRANCE

(740) A. Boukrami



(511) 3, 29, 44.

Cosmétique ; produits cosmétiques sous forme de lotions ou crèmes amincissantes ; savons ; parfums ; huiles essentielles ; gels douche ; mousse de bains. Produits alimentaires diététiques non à usage médical à savoir produits protéines à base de viande, poisson, volaille, extraits de viande, fruit et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compotes, œufs, lait et produits laitiers, huiles et graisses comestibles. Services de soin du corps, y compris cure d'amincissement, services d'amincissement, services d'esthéticienne.

(111) 070420 (151) 14 Septembre 2005

(210) 051692

(732) GEO-PHARM
Zone Industrielle, lotissement N°46,
BP 143, Es-Senia,
Oran,
ALGERIE

CEFAXIL

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070421 (151) 21 Novembre 2005

(210) 052152

(732) LABORATOIRES VENUS SAPECO SARL
80, Rue du 17 Septembre 1956,
Ouled Yaich, Blida,
ALGERIE

ILLIA

(511) 3.
Cosmétique, parfumerie.

(111) 070422 (151) 21 Novembre 2005

(210) 052154

(732) LABORATOIRES VENUS SAPECO SARL
80, Rue du 17 Septembre 1956,
Ouled Yaich, Blida,
ALGERIE

ILLIAM

(511) 3.
Cosmétique, parfumerie.

(111) 070423 (151) 14 Décembre 2005

(210) 052306

(732) S M JALEEL & COMPANY LTD
Otaheite Industrial Estate,
South Oropouche, San Fernando,
Trinité- et-Tobago

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.



(511) 32.

Jus de fruits ; boissons gazeuses aux arômes de fruits ;
boissons non alcooliques ; préparations pour faire des
boissons non alcooliques.

(111) 070424 (151) 14 Décembre 2005

(210) 052307

(732) S M JALEEL & COMPANY LTD
Otaheite Industrial Estate,
South Oropouche, San Fernando,
Trinité-et-Tobago

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 32.

Jus de fruits ; boissons gazeuses aux arômes de fruits ;
boissons non alcooliques ; préparations pour faire des
boissons non alcooliques.

(111) 070425 (151) 17 Décembre 2005

(210) 052315

(732) SARL SPIDERMAN
Cité Mimouni 3 A lotissement N°4,
Bordj-El-Kiffan, Alger,
ALGERIE



(511) 29.

Chips.

- (111) 070426 (151) 18 Décembre 2005
 (210) 052326
 (732) SARL TIBA DRINKING WATER FACTORY
 BP 167, Bayada,
 El Oued,
 ALGERIE



- (511) 32.
 Eau potable.

- (111) 070427 (151) 15 Mars 2006
 (210) 060629
 (732) SNC ENERGIE 7 LARADI ET FILS
 IGHIL Ali
 Béjaïa,
 ALGERIE



- (511) 30.
 Améliorant de panification.

- (111) 070428 (151) 19 Mars 2006
 (210) 060688

- (732) SARL MAGIMIX DE LEZZAR
 63, Faubourg Emir Abdelkader,
 Bernard Ville, Bir El Djir,
 Oran,
 ALGERIE



- (511) 30.
 Assaisonnement de soupe.

- (111) 070429 (151) 19 Mars 2006
 (210) 060690
 (732) SARL MAGIMIX DE LEZZAR
 63, Faubourg Emir Abdelkader,
 Bernard Ville, Bir El Djir,
 Oran,
 ALGERIE



- (511) 32.
 Boisson en poudre.

- (111) 070430 (151) 24 Avril 2006
 (210) 061137
 (732) LABORATOIRES VENUS SAPECO SARL
 80, Rue du 17 Septembre 1956,
 Ouled Yaïch, Blida,
 ALGERIE



(511) 3.
Produits Cosmétiques (shampooing).

(111) 070431 (151) 07 Mai 2006

(210) 061272

(732) Monsieur BOUDCHACHA Lahouari
Chez Madame BOUBEKEUR Fouzia
Cité El Hayat, BT 14 A N°2,
Gué de Constantine,
ALGERIE

Les Jardins du Sahara

(511) 29, 30, 31.

Viande, poisson, volaille et gibier, extrait de viande, fruits et légumes conservés, séchés, et cuits ; gelées, confitures, compotes, oeufs ; lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie, et confiserie, glaces comestibles, miel, sirop de mélasse, levure ; poudre pour faire lever, sel, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices, glaces à rafraîchir. Produits agricoles, horticoles, forestiers, et graines, non compris dans d'autres classes, animaux vivants, fruits et légumes frais, semences, plantes et fleurs naturelles, aliments pour les animaux, malt.

(111) 070432 (151) 21 Juin 2006

(210) 061687

(732) LABORATOIRES VENUS SAPECO SARL
80, Rue du 17 Septembre 1956,
Ouled Yaïch, Blida,
ALGERIE



(511) 3.
Produits Cosmétiques.

(111) 070433 (151) 21 Juin 2006

(210) 061688

(732) LABORATOIRES VENUS SAPECO SARL
80, Rue du 17 Septembre 1956,
Ouled Yaïch, Blida,
ALGERIE



(511) 3.
Produits Cosmétiques.

(111) 070434 (151) 01 Août 2006

(210) 062154

(732) LISE CHARMEL INDUSTRIE
Société organisée sous les lois de la France
66 Cours Charlemagne, Le Factory,
69002 Lyon,
FRANCE

(740) M.Sator

ANTIGEL

(511) 25.

Vêtements, chaussures, couvre-chef, lingerie pour femmes, sous-vêtements de femmes, bas et collants, maillots de bain, tenues de plages.

(111) 070435 (151) 26 Novembre 2006

(210) 063249

(732) SARL STE MOULK ENOUR
IMPORT EXPORT
Hai Solari, lotissement N°05,
Gué de Constantine, Alger,
ALGERIE



(511) 29.
Thon.

(111) 070436 (151) 26 Novembre 2006

(210) 063250

(732) SARL STE MOULK ENOUR
IMPORT EXPORT
Hai Solari, lotissement N°05,
Gué de Constantine, Alger,
ALGERIE



(511) 29.
Thon.

(111) 070437 (151) 26 Décembre 2006

(210) 063639

(732) IBERAL / SPA
BP N° 39, Les 03 Caves, Zone Industrielle,
Route de Baraki, El-Harrach, Alger,
ALGERIE

iberal

(511) 3.
Crème de soins et beauté.

(111) 070438 (151) 18 Février 2007

(210) 070377

(732) SARL ALGERIE MOTOCYCLE INDUSRIE
Cité Mouhous, Bordj El Kiffan, Alger,
ALGERIE



(511) 12.
Motocycle.

(111) 070439 (151) 24 Février 2007

(210) 070448

(732) SARL VECOPHARM
Lotissement des 500 logements,
16824 Zéralda, Alger,
ALGERIE

VECOSTATINE

(511) 5.
Produit pharmaceutique.

(111) 070440 (151) 25 Avril 2007

(210) 071115

(732) SOLVAY PHARMACEUTICALS
MAKETING & LICENSING AG
Binningerstrasse 94,
Allschwil,
SUISSE

(740) A. Boukrami

TEVEZIDE

(511) 5.
Préparations cardiovasculaires ayant l'éprosartan
comme un ingrédient actif.

(111) 070441 (151) 11 Juin 2007

(210) 071620

(732) BMGI INTERNATIONAL
9. Boulevard Colonel Amirouche
Alger, ALGERIE

BALLON D'OR ALGÉRIE

(511) 35, 41, 42.
Publicité ; gestion des affaires commerciales ;
administration commerciales ; travaux de bureau.
Education ; formation ; divertissement ; activités
sportives et culturelles. Services scientifiques et
technologiques ainsi que services de recherches et de
conception y relatifs ; services d'analyses et de
recherches industrielles ; conception et développement
d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070442 (151) 11 Juin 2007

(210) 071621

(732) BMGI INTERNATIONAL
9. Boulevard Colonel Amirouche
Alger, ALGERIE

BALLON D'OR DZ

(511) 35, 41, 42.

Publicité ; gestion des affaires commerciales ;
administration commerciales ; travaux de bureau.
Education ; formation ; divertissement ; activités
sportives et culturelles. Services scientifiques et
technologiques ainsi que services de recherches et de
conception y relatifs ; services d'analyses et de
recherches industrielles ; conception et développement
d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070443 (151) 26 Février 2005

(210) 050317

(732) CEVITAL SPA
Ilots D N°6 Zhun,
Garidi II, Alger,
ALGERIE



(511) 29.
Huiles et graisses alimentaires.

(111) 070444 (151) 11 Juillet 2005

(210) 051286

(732) FRANKLIN ELECTRIC CO., INC.
Société organisée et existante sous les lois de
L'Etat d'Indiana
400 East Spring Street,
Bluffton, Indiana 46714,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator

FRANKLIN ELECTRIC

(511) 7, 9.
Moteurs électriques et pièces pour ceux-ci ; pompes
submersibles et pièces pour celles-ci ; machines, y
compris moteurs électriques (autres que pour véhicules
terrestres), pompes à liquides et accessoires et pièces

pour celles-ci ; pompes, moteurs ; de pompes, et ensembles motopompe ; systèmes d'enrobage pour moteurs, pompes, moteurs de pompes et ensembles motopompe. Commandes électriques et dispositifs de contrôle destinés à être utilisés sur des pompes et moteurs électriques. Commandes électroniques de pompes et de moteurs, capteurs de charge et systèmes de protection de pompe y compris compteurs, indicateurs ou testeurs à utiliser dans le pompage d'eau ou d'autre liquides ; vannes de coupures automatiques.

(111) 070445 (151) 19 Décembre 2005

(210) 052359

(732) SOCIETE LUX DE PRODUITS ALIMENTAIRES
Micro Zone 285, Staoueli, Alger,
ALGERIE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 29.
Chips.

(111) 070446 (151) 04 Février 2006

(210) 060211

(732) MASTELLONE HNOS. S.A.
Almirante Brown 957,
General Rodriguez, Buenos Aires,
ARGENTINE

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

LA SERENISIMA

(511) 29.
Lait et produits laitiers.

(111) 070447 (151) 07 Février 2006

(210) 060264

(732) HANILOR S.A.L
Jdeideh El-Matn-Anwar Street,
Nasrallah Bldg.
LIBAN

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property



(511) 29.
Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande ; fruits et légumes conservés, séchés et cuits ; gelées, confitures, compote ; oeufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles.

(111) 070448 (151) 20 Février 2006

(210) 060365

(732) COLD GROUP EXPORT CONSORTIUM
AIE
Rue Casco Oliag, N°6 Bureau 30,
46010 Valencia,
ESPAGNE

(740) M.R. Sid-Lakhdar

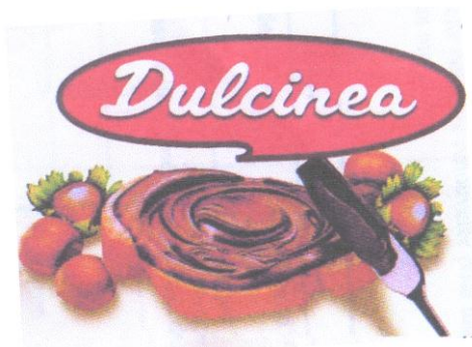


(511) 6,7, 11, 37.
Fabrication de tous les composants de la réfrigération industrielle : Métaux communs et leur alliages ; matériaux de construction métalliques ; constructions transportables métalliques ; câbles et fils métalliques non électriques ; serrurerie et quincaillerie métalliques ; tuyaux métalliques ; produits métalliques non compris dans d'autres classes ; fabrications de réfrigérateurs industriels : Machines et machines-outils ; moteurs (à l'exception des moteurs pour véhicules terrestres, acouplements et organes de transmission (à l'exception de ceux pur véhicules terrestres) ; services liés à la construction ; réparation ; services d'installation. Tous les produits et services inclus dans le secteur de la réfrigération industrielle.

(111) 070449 (151) 29 Juillet 2006

(210) 062117

(732) SARL STE MOULK ENOUR
Cité Salari, Lotissement N° 5,
Gué de Constantine, Alger,
ALGERIE



(511) 30.
Pâte à tartiner.

(111) 070450 (151) 11 Juillet 2007

(210) 071956

(732) IBERAL / SPA
Zone Industrielle, Route de Baraki, El Harrach,
Alger, BP N° 39, les 3 Caves,
ALGERIE

iberal

(511) 37, 40, 42.
Construction, réparation, services d'installation.
Traitement de matériaux. Services scientifiques et
technologiques, services de recherches et de conception
y relatifs, services d'analyses et de recherches
industrielles.

(111) 070451 (151) 21 Novembre 2006

(210) 063177

(732) LA SOCIETE DU MOYEN ORIENT DES
INDUSTRIES PHARMACEUTIQUES,
CHIMIQUES ET DES APPAREIL
MEDICAUX
18, Hadi Houassine, Kaouche, Chéraga, Alger,
ALGERIE

Betixim

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070452 (151) 14 Mai 2005

(210) 050823

(732) ROTAM LIMITED
7th Floor-Cheung Tat Centre, N° 18 Cheung
Lee Street, Chaiwan, The Hong Kong Special
Administrative Region of the People's
Republic of China

(740) M. A. Badri

DAZZLE

(511) 5.
Insecticides, pesticides et herbicides.

(111) 070453 (151) 18 Juin 2005

(210) 051103

(732) HILTON INTERNATIONAL CO.
Une Société de l'Etat de Delaware,
Etats-Unis d'Amérique
Maple Court, Central Park, Reeds Crescent,
Watford Herts WD24 4QQ
ANGLETERRE

(740) A. Boukrami

هيلتون

(511) 41,43.
Services de casino, de jeux d'argent, de jeux et des
paris; services de divertissement en direct et de
divertissement musical ; services de boîte de nuit;
services de club de santé et de loisir; exploitation
d'installations de sport, de loisir et de jeux; organisation
et conduite de réceptions, conférences, congrès,
expositions, séminaires et réunions ; réservations des
billets pour théâtre, opéra et concert. Location de
logement temporaire, réservations (logements
temporaires); services d'hôtel, de bar, de café,
de restaurant, de préparation de banquets et de
restauration; location des lieux pour la tenue de
réceptions, conférences, congrès, expositions séminaires
et réunions.

(111) 070454 (151) 24 Aout 2005

(210) 051579

(732) KAYABA INDUSTRY CO.LTD
(KAYABA KOGYO KABUSHIKI KAISHA)
Société Japonaise
World Trade Center Bldg.,4-1,
Hamamatsu-Cho 2-Chome, Minato-ku, Tokyo,
JAPON

(740) M. Sator

KYB

(511) 12.

Téléphériques à matériaux pour le fret et la manutention; culbuteurs de déchargement (pour wagons de fret basculants) ; engins pousseurs de wagonnet de mine ; engins tracteurs de wagonnet de mine; tracteurs ; actionneurs hydrauliques pour véhicules terrestres ; vérins pour véhicules terrestres ; réducteurs pour véhicules terrestres, boîtes de vitesses à changement de vitesse hydraulique pour véhicules terrestres ; organes de direction assistée ; pompes pour organes de direction assistée; autres entraînements et engrenages de puissance pour véhicules terrestres ; amortisseurs pour véhicules terrestres ; ressorts pour véhicules terrestres ; suspensions pour véhicules terrestres ; pompes de suspension pour véhicules terrestres ; fourches de direction pour véhicules à moteur à deux roues et bicyclettes ; amortisseurs à ressort utilisés dans l'arrière de véhicules à moteur à deux roues et bicyclettes ; freins à disque ou patins de freins pour véhicules terrestres ; mâtres-cylindres de frein ; autres freins pour véhicules terrestres; couvercles de trappe pour navires ; rampes pour navires ; portemanteaux de bateau pour navires ; trains d'atterrissage d'avion ; roues de train d'atterrissage d'avion; composants de système hydraulique d'avion; organes de commande de vol d'avion; voitures pour passagers (automobiles) ; camions ; dumpers ; bétonnières ; motoneiges ; embrayages d'automobile; pneus d'automobile ; chambres à air de pneu d'automobile; véhicules à moteur à deux roues; bicyclettes ; pompes à air de pneu de véhicules à moteur à deux roues ou bicyclette ; rayons de roue de véhicule à moteur à deux roues ou bicyclette ; selles de véhicule à moteur à deux roues ou bicyclette ; chaînes d'entraînement de véhicule de moteur à deux roues ou bicyclette ; patches adhésifs en caoutchouc pour la réparation de pneus de véhicule à moteur à deux roues ou de bicyclettes; rampes pour avions ; diabolos pour avions ; tendeurs à vérin pour navires ; composants de système hydraulique pour bateaux; roulettes pour chariots.

(111) 070455 (151) 12 Octobre 2005

(210) 051907

(732) UNITED TOBACCO CO.LTD.
P.O. BOX 1314, Fujairah,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) M. Sator



(511) 34.

Tabac ; articles pour fumeurs ; allumettes ; papier absorbant pour les pipes à tabac ; cendriers, non en métaux précieux, pour fumeurs, boîte à cigare, non en métaux précieux, boîte à cigarette, non en métaux précieux ; tabac à mâcher, filtres à cigarettes, cigarettes contenant un succédané du tabac, non a usage médical, cigarillos ; cigares, briquets pour fumeurs, pipes à tabac, blague a tabac.

(111) 070456

(151) 15 Octobre 2005

(210) 051923

(732) J.Choo (Jersey) Limited.
Whiteley Chambers, Don Street,
St. Helier, Jersey JE4WQ,
ILS ANGLOS-NORMANDES

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

JIMMY CHOO

(511) 3, 9, 14, 18, 24, 25, 35.

Savons ; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux, lotions pour le corps, lotions pour les pieds, dentifrices ; cirages pour chaussures, crèmes pour chaussures, cirages, préparations pour le soin des ongles et dissolvant de vernis à ongles ; talc en poudre, préparations antisolaires, préparations solaires, pierre ponce, limes en émeri. Lunettes solaires, lunettes, étuis et montures de lunettes solaires et de lunettes, cartes vierges encodées; appareils et instruments électriques ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images, supports magnétiques de données, disques acoustiques ; CD et CD-ROM, cassettes, disques et cassettes vidéo préenregistrés;chaussures de protection. Métaux précieux et leurs alliages et produits en ces matières ou en plaqué ; joaillerie, bijouterie, pierres précieuses ; horlogerie et instruments chronométriques. Cuir et imitations du cuir, et produits en ces matières ; malles, sacs de voyages, sacs à mains, porte-monnaie, portefeuilles, mallettes de maquillage, étuis pour cartes professionnelles, trousse de toilette, étuis en cuire pour

clés, boîtes à chapeaux, parapluies, parasols, cannes. Pièces de tissu ; serviettes de toilette ; linge de bain ; serviettes de toilette en matières textiles ; serviettes ou lingettes à démaquiller, en matières textiles; mouchoirs de poche en matières textiles; linge de lit ; dessus-de-lit ; couvre-matelas, taies d'oreiller, couettes, draps; linge de table, serviettes de table, chemins de table, sets de table, nappes ; couvertures de voyage ; housses de protection pour meubles ; rideaux de douche ; tissus pour bottes et chaussures ; tissus pour la lingerie. Vêtements, chaussures et chapellerie. Services de vente au détail ; conseils et assistance dans la sélection des produits.

(111) 070457 (151) 23 Novembre 2005

(210) 052174

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN –Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070458 (151) 23 Novembre 2005

(210) 052175

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN –Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070459 (151) 23 Novembre 2005

(210) 052173

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN –Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070460 (151) 23 Novembre 2005

(210) 052176

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN –Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070461 (151) 23 Novembre 2005

(210) 052177

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN - Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070462 (151) 13 Décembre 2005

(210) 052296

(732) BISCUITERIE BERRAHAL
BP 01, Zone Industrielle, Berrahal,
ANNABA

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Biscuits.

(111) 070463 (151) 13 Décembre 2005

(210) 052297

(732) BISCUITERIE BERRAHAL
BP 01, Zone Industrielle, Berrahal,
ANNABA

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Biscuit.

(111) 070464 (151) 18 Janvier 2006

(210) 060101

(732) UNIHUILE SPA
41 Rue des tourelles, Hydra, Alger,
ALGERIE



(511) 3, 29, 35.

Huiles et graisses comestibles. Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver ; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser ; savons ; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux, dentifrices ainsi que la commercialisation de ces produits.

(111) 070465 (151) 15 Février 2006

(210) 060317

(732) SARL A ASSEEL IMPORT-EXPORT
Lot. CADAT, Villa N° 83, Rouiba, Alger,
ALGERIE



(511) 16.

Fournitures scolaires et bureautiques.

(111) 070466 (151) 15 Février 2006

(210) 060322

(732) SARL A ASSEEL IMPORT-EXPORT
Lot. CADAT, Villa N° 83, Rouiba, Alger,
ALGERIE



(511) 16.

Fournitures scolaires et bureautiques.

(111) 070467 (151) 15 Février 2006

(210) 060380

(732) SARL PALMARY DISTRIBUTION
Villa N° 29 Coopérative,
El Mebnia, Bir Khadem, Alger,
ALGERIE



(511) 29, 30, 31.

Viande poisson ; fruits et légumes conservés ; Séchés et cuits ; gelées ; confitures, compotes ; œufs ; lait et produits laitiers ; Huiles et graisses comestibles. Café ; thé ; cacao ; sucre ; riz ; tapioca ; sagou ; succédanés du café ; farines et préparations Faites de céréales ; pain ; pâtisserie et confiserie ; glaces comestibles ; miel sirop de mélasse Levure ; poudre pour faire lever ; sel ; moutarde ; vinaigre ; fruits et légumes. Produits agricoles ; horticoles forestiers et graines; non compris dans d'autres classes.

(111) 070468 (151) 15 Février 2006

(210) 060328

(732) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA
(Toyota Motor Corporation).
1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken,
JAPON

(740) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

VERSO

(511) 12.

Automobiles et leurs parties constitutives.

(111) 070469 (151) 01 Mars 2006

(210) 060457

(732) EURL TELCO ALGERIE
01, Plage Fontaine El Djamila
Ain El Benian, Alger,
ALGERIE



(511) 38.

Service de télécommunications.

(111) 070470 (151) 04 Mars 2006

(210) 060501

(732) Sulaiman Al-Abdul Karim & Bros. Co.
Société à responsabilité limitée organisée
et existante sous les lois du Koweït
P.O. Box 675 13007 Safat
KOWEÏT

(740) A. Boukrami

شاي الكوزة



Alwazah Tea
SWAN BRAND

(511) 30.

Thé.

(111) 070471 (151) 16 Avril 2006

(210) 061030

(732) KENDA RUBBER INDUSTRIAL CO.,
Société régie selon la loi de Taiwan
N° 146, Section 1, Jungshan Rd.,
Yuanlin Jen, Changhua,
TAIWAN, R.O.C.

(740) M. Zizine



(511) 12.

Pneumatiques et chambres à air pour automobiles, motocyclettes, bicyclettes, jantes, bandages pour roues, pièce en caoutchouc servant à réparer une crevaillon, valves pour chambres à air, pièces et accessoires.

(111) 070472 (151) 19 Avril 2006

(210) 061075

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

Encorate

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070473 (151) 19 Avril 2006

(210) 061077

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

VECURON

(511) 5.

Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés, emplâtres matériel pour pansements, matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires; désinfectants; produits pour la destruction des animaux nuisibles; fongicides ; herbicides.

(111) 070474 (151) 19 Avril 2006

(210) 061079

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

SENORM

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070475 (151) 19 Avril 2006

(210) 061080

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

CARDIJECT

(511) 5.

Produits pharmaceutiques.

(111) 070476 (151) 19 Avril 2006

(210) 061081

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

PROLINATE

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070477 (151) 19 Avril 2006

(210) 061082

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

CLOFRANIL

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070478 (151) 19 Avril 2006

(210) 061083

(732) SUN PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD
Acme Plaza, Andheri – Kuria Road
Andheri East, Mumbai 400 059
INDIA

(740) M. Hamdane

ONCOMOX

(511) 5.
Produits pharmaceutiques, vétérinaires et hygiéniques; substances diététiques à usage médical, aliments pour bébés, emplâtres matériel pour pansements, matières pour plomber les dents et pour empreintes dentaires; désinfectants; produits pour la destruction des animaux nuisibles; fongicides ; herbicides.

(111) 070479 (151) 07 Mai 2006

(210) 061271

(732) Monsieur BOUDCHACHA Lahouari
Chez Madame BOUBEKEUR Fouzia
Cité El-Hayat BT 14 A N° 2
Gué de Constantine, Alger,
ALGERIE



(511) 29, 30, 31, 32, 39.

Viande, poisson, volaille et gibier, extrait de viande, fruits et légumes conservés, séchés, et cuits gelées, confitures, compotes, oeufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café, farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie, et confiserie, glaces comestibles, miel, sirop de mélasse, levure poudre pour faire lever, sel, moutarde, vinaigre, sauces (condiments), épices, glaces à rafraîchir. Produits agricoles, horticoles, forestiers, et graines, non compris dans d'autres classes, animaux vivants, fruits et légumes frais, semences, plantes et fleurs naturelles, aliments pour les animaux, malt. Bières, eaux minérales et gazeuses et autres boissons non alcooliques, boissons de fruits et jus de fruits, sirops et autres préparations pour faire des boissons. Transport, emballage et entreposage de marchandises.

(111) 070480 (151) 07 Mai 2006

(210) 061360

(732) COMPAGNIE GERVAIS DANONE
17, Boulevard Haussman
75009- Paris
FRANCE

(740) M. Elsayegh



(511) 32.

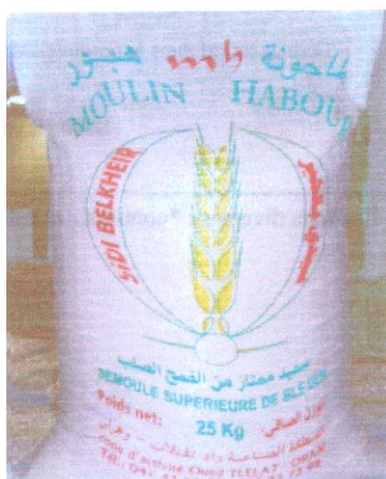
Eaux plates ou pétillantes (minérale ou non) ; jus de fruits ou de légumes, boissons aux fruits ou aux légumes ; limonades, sodas, sorbets (boissons) ;

préparations pour faire des boissons, sirops pour boissons, extraits de fruits ou de légumes sans alcool ; boissons non alcoolisées comprenant des ferments lactiques.

(111) 070481 (151) 27 Mai 2006

(210) 061445

(732) SARL MOULIN HABOUR
Zone d'activité, Oued Tlalat BP 20, Oran,
ALGERIE



(511) 30.
Semoules supérieures de blé dur.

(111) 070482 (151) 10 Juin 2006

(210) 061564

(732) UNIMED ALGERIE
Cité 1200 logt, Immeuble granitex, N° 1,
Bab Ezzouar, Alger,
ALGERIE

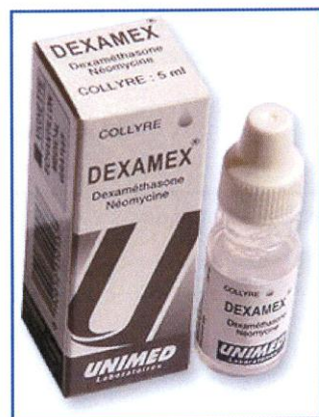


(511) 5.
Produit pharmaceutique.

(111) 070483 (151) 10 Juin 2006

(210) 061568

(732) UNIMED ALGERIE
Cité 1200 logt, Immeuble granitex, N° 1,
Bab Ezzouar, Alger,
ALGERIE

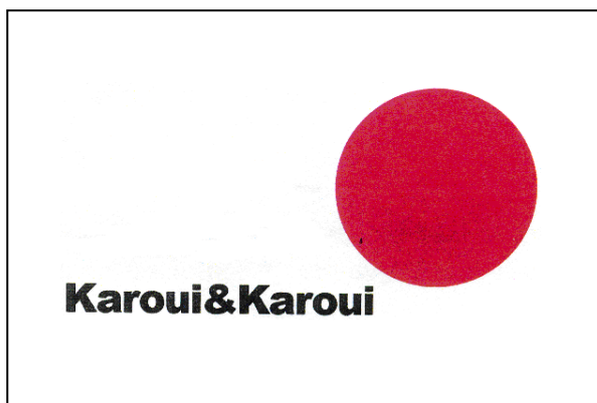


(511) 5.
Produit pharmaceutique.

(111) 070484 (151) 14 Juin 2006

(210) 061631

(732) SARL KAROUI & KAROUI PUBLICITE
ET COMMUNICATION
Représenté par le gérant Monsieur Nabil Karoui
03, Rue du Paradou, Villa N° 06, Hydra, Alger,
ALGERIE



(511) 9, 15, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42.
Musique et activités de musique. Production audiovisuelle. Publicité ; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Assurances, affaires financières, affaires monétaires ; affaires immobilières. Construction, réparation; services d'installation. Télécommunications. Transport ; emballage et entreposage de marchandises ;

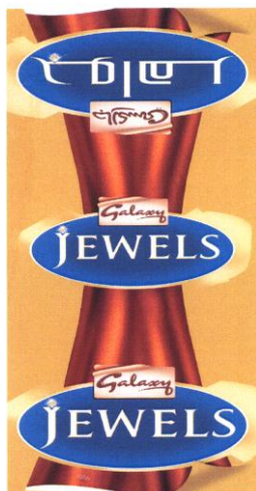
organisation de voyages. Traitement de matériaux. Education; formation; divertissement; activités sportives et culturelles. Services scientifiques et technologiques ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070485 (151) 18 Juin 2006

(210) 061659

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN – Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 070486 (151) 28 Juin 2006

(210) 061763

(732) HAMMERITE PRODUCTS LIMITED
Société de droit britannique
20 Manchester Square
LONDRES W1 U 3AN
ROYAUME UNI

(740) M. Zizine

HAMMERITE

(511) 30.

Peintures, vernis, laques ; sécheurs, diluants, matières tinctoriales, tout étant additifs pour peintures, vernis et laques, préservatifs contre la rouille et contre la détérioration du bois ; apprêtage, préparations en ce qui concerne les couleurs (dans la nature du bois) ; couleurs pour le bois.

(111) 070487 (151) 04 Juillet 2006

(210) 061817

(732) AKITA ELECTRONICS CO.L.L.C.
HILAL AHMED LOTAH BUILDING
Deira, Al Butain, Dubai,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Zizine



(511) 7, 9, 11.

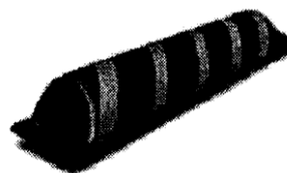
Mixeurs et mélangeurs, hachoirs de viande, moulins à café, extracteurs de jus, batteurs électriques pour les œufs, machines à laver. Machines à calculer, parties et accessoires, appareils d'audio et de vidéo ; appareils et accessoires pour l'enregistrement ; récepteurs de satellite. Appareils de cuisson de four ; réfrigérateurs ; théière, cafetière, chauffe-sandwich, grille-pain électrique, moules pour les gâteaux, moules pour les biscuits, friteuses, casseroles électriques.

(111) 070488 (151) 04 Juillet 2006

(210) 061819

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN –Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 070489 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061981

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

BOA

أهم المؤسسات الجزائرية
BEST OF ALGERIA

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070490 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061983

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

LOA

الكتاب الذهبي للمؤسسات الجزائرية
Le Livre D'Or des Entreprises Algériennes

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070491 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061985

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

PJM

الصفحات الصفراء المغاربية
Les pages jaunes maghreb

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070492 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061986

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

PJT

الصفحات الصفراء للسياحة
Les Pages Jaunes Tourisme

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la

reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070493 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061989

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

EMP

الصفحات الأوروبية المغربية
les pages euro-maghrébines
euro maghreb pages

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des

appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070494 (151) 18 Juillet 2006

(210) 061990

(732) Monsieur BEN ABDELLAH Belhassen
64bis, Résidence El Imrania, Ain Allah 2
16302, Dely Ibrahim, BP 50, Alger,
ALGERIE

PSM

الصفحات المشرقة المغاربية
Les Pages Soleil du Maghreb

(511) 9, 16, 35, 38, 42.

Appareils et instruments scientifiques, nautiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la conduite, la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission, la reproduction du son ou des images ; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques distributeurs automatiques et mécanismes pour appareils à prépaiement, caisses enregistreuses, machines à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures, photographies ; papeterie ; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enseignement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Publicité; gestion des affaires commerciales ; administration commerciales ; travaux de bureau. Télécommunications. Services scientifiques et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070495 (151) 26 Juillet 2006

(210) 062108

(732) FOURNIER LABORATOIRES IRELAND LTD
Société de droit irlandais
Anngrove, Carrigtwohill Industrial Estate, co.
CORK,
IRLANDE

(740) M. Zizine

SYNORDIA

(511) 5.
Produits pharmaceutiques contre les maladies cardiovasculaires.

(111) 070496 (151) 26 Juillet 2006

(210) 062109

(732) FOURNIER LABORATOIRES IRELAND LTD
Société de droit irlandais
Anngrove, Carrigtwohill Industrial Estate, co.
CORK,
IRLANDE

(740) M. Zizine

DUALTHYS

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070497 (151) 09 Août 2006

(210) 062219

(732) KAYABA INDUSTRY CO., LTD
(KAYABA KOGYO KABUSHIKI KAISHA)
Société Japonaise
World Trade Center Bldg
4-1, Hamamatsu-Cho 2-Chome,
Minato-ku, Tokyo,
JAPON

(740) M. Sator

KAYABA

(511) 12.

Coulisses ou voies de cordages servant à la manutention de cargaisons ou de fret ou marchandises ; camions à benne basculante servant au déchargement (devant pouvoir faire basculer des wagons ou fourgons de marchandises transportées sur la voie ferrée) ; appareils locomotifs servant à pousser les voitures ou bennes roulantes sur rails, dans les mines ; tracteurs, dispositifs à fonctionnement hydraulique servant à mettre en marche les véhicules terrestres ; cylindres à fonctionnement hydraulique pour véhicules terrestres (autres que pièces détachées pour moteurs ou engins) ; engrenages à démultiplication pour véhicules terrestres ; engrenages à fonctionnement hydraulique permettant un changement rapide de vitesses, pour véhicules terrestres ; appareils de direction assistée ; pompes pour appareils de direction assistée ; autres systèmes de transmission de puissance et d'engrenages pour véhicules terrestres ; amortisseurs pour véhicules terrestres ; ressorts servant d'amortisseurs pour véhicules terrestres ; systèmes de suspension pour véhicules terrestres ; pompes pour systèmes de suspension de véhicules terrestres ; fourches avant tant pour véhicules motorisés que pour bicyclettes, à deux roues ; amortisseurs à base de ressorts, montés à l'arrière tant pour véhicules motorisés que pour bicyclettes, à deux roues ; amortisseurs montés à l'arrière tant pour véhicules motorisés que pour bicyclettes, à deux roues ; freins à disque ou plaquettes de frein pour véhicules terrestres ; maîtres cylindres de frein ; autres catégories de freins pour véhicules terrestres ; panneaux d'écoutes de navires ; bossoirs d'embarcation pour navires ; trains d'atterrissage pour avions ; roues pour trains d'atterrissage d'avions ; voitures (automobiles) pour passagers ; camions ; tombereaux dits également dumpers ; véhicules servant de bétonneuses ; autoneiges ou motoneiges ; embrayages d'automobiles ; pneus pour automobiles ; chambres à air pour automobiles ; véhicules motorisés à deux roues ; bicyclettes ; pompes à air pour véhicules motorisés ou bicyclettes, à deux roues ; rayons de véhicules motorisés ou bicyclettes, à deux roues ; selles de véhicules motorisés ou bicyclettes, à deux roues ; chaînes à transmission pour véhicules motorisés ou bicyclettes, à deux roues ; rustines ou pièces adhésives en caoutchouc servant à la réparation des pneus ou des chambres à air de véhicules motorisés ou bicyclettes, à deux roues ; chariots pour avions ou aéronefs ; dispositifs tendeurs pour navires, servant à prévenir les heurts éventuels ; roulettes pour chariots, poussettes ou autres moyens semblables servant à permettre le déplacement de marchandises.

(111) 070498 (151) 30 Septembre 2006

(210) 062679

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN - Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.

Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 070499

(151) 31 Octobre 2006

(210) 062918

(732) HENKEL KOMMANDITGESELLSCHAFT
AUF AKTIEN
Société de droit allemand
67 Henkelstrasse
40589 Düsseldorf-Holthausen
ALLEMAGNE

(740) M. Zizine

SELLOTAPE

(511) 16, 17.

Rubans adhésifs ; bandes adhésives en matières plastiques ; bandes adhésives en papier ; rubans de masquage ; étiquettes et étiquettes auto-adhésives ; articles de papeterie pour contenir ou distribuer des bandes ; rubans et bandes isolantes, matières isolantes ; pellicules en matières plastiques ; joints ; bandes de tapis, bandes de sols et bandes d'isolation.

(111) 070500

(151) 29 Novembre 2006

(210) 063312

(732) SARL NID'OR
Zone Industrielle N° 83
Bordj-Bou-Arreidj - 34000,
ALGERIE



(511) 5, 16, 25.

Produits pharmaceutiques et vétérinaires, produits hygiéniques pour la médecine, aliments pour bébés, papier, carton et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes, produits de l'imprimerie, papeteries, matières pour l'emballage, vêtement, chaussures, chapellerie.

(111) 070501 (151) 29 Novembre 2006

(210) 063317

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN - Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami

GALAXY SENZI

(511) 29, 30.

Viande, poisson, volaille et gibier ; extraits de viande, fruits et légumes conservés, séchés et cuits, gelées, confitures, compotes ; œufs, lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales, pain, pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever ; sel, moutarde ; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glaces à rafraîchir.

(111) 070502 (151) 03 Décembre 2006

(210) 063336

(732) HENKEL KOMMANDITGESELLSCHAFT
AUF AKTIEN
Société de droit allemand
67 Henkelstrasse
40589 Düsseldorf-Holthausen
ALLEMAGNE

(740) M. Zizine

أعلى مستوى من النظافة اللي
تشوفها تشمها وكمان تحسي بيها

(511) 3.

Préparations pour blanchir et autres substances pour lessiver, assouplisseurs, agents de rinçage pour le linge et la vaisselle, préparations pour nettoyer les textiles, agents détachants, amidon (apprêt), préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et abraser ; savons.

(111) 070503

(151) 03 Décembre 2006

(210) 063402

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE



(511) 30.

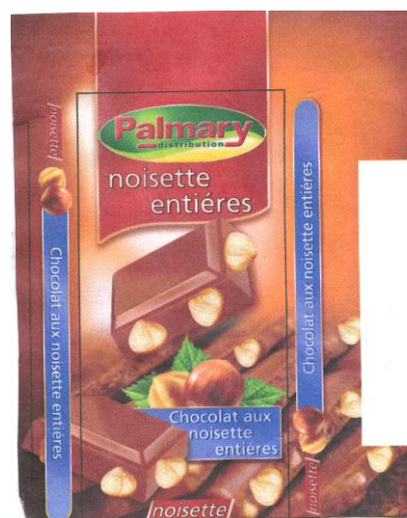
Gâteaux.

(111) 070504

(151) 11 Décembre 2006

(210) 063403

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE



(511) 30.

Tablette au chocolat.

(111) 070505

(151) 11 Décembre 2006

(210) 063404

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE



(511) 30.
Gâteaux fourrés au chocolat.

(111) 070506 (151) 11 Décembre 2006

(210) 063405

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE

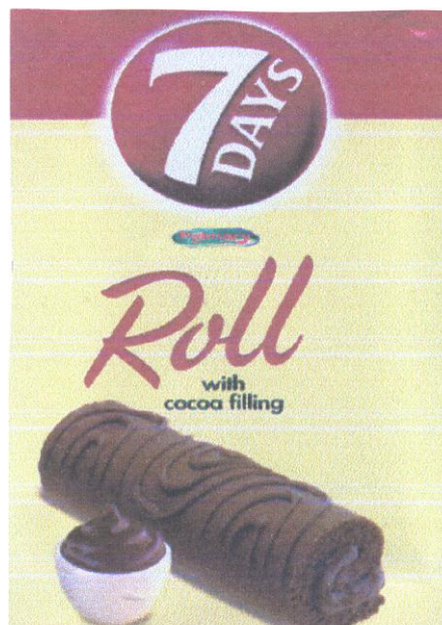


(511) 30.
Gaufrettes couverts au chocolat.

(111) 070507 (151) 11 Décembre 2006

(210) 063416

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE

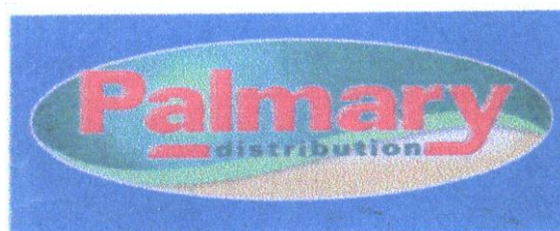


(511) 30.
Confiserie : rouleau au chocolat.

(111) 070508 (151) 12 Décembre 2006

(210) 063421

(732) SARL PALMARY FOOD DISTRIBUTION
Coopérative Immobilière El Mebnia N° 29,
Birkhadem, Alger,
ALGERIE



(511) 29, 30, 31.
Viande ; poisson; fruits et légumes conservés ; séchés et cuits ; gelées ; confitures ; compotes ; œufs ; lait et produits laitiers ; huiles et graisses comestibles. Café ; thé ; cacao ; sucre ; riz ; tapioca ; sagou ; succédanés du café ; farines et préparations faites de céréales ; pain ; pâtisserie et confiserie ; glaces comestibles ; miel sirop de mélasse ; levure ; poudre pour faire lever ; sel ; moutarde ; vinaigre ; fruits et légumes. Produits agricoles ; horticoles forestiers et graines ; non compris dans d'autres classes.

(111) 070509 (151) 24 Janvier 2007

(210) 070152

(732) SARL S.C.S
Société des céramiques de la Soummam
Zone Industrielle, Béjaïa
ALGERIE



(511) 19.
Matériaux de construction non métallique à savoir
céramique.

(111) 070510 (151) 24 Janvier 2007

(210) 070167

(732) HEMPEL A/S
Lundtoftevej 150
DK-2800 Kongens Lyngby
DANEMARK

(740) A. Boukrami

HEMPATONE

(511) 2.
Peintures, y compris couleurs pour apprêt et peintures
d'impression, peintures antisalissures, peintures
émulsion, peintures texturées, peintures à effet spécial,
produits de remplissage, notamment substances et
peinture de rebouchage et de réparation pour travaux de
peinture ; vernis, laques, émaux, préservatifs contres la
rouille et la détérioration du bois, diluants pour laques et
peintures, matières colorantes, matières tinctoriales,
mordants, résines naturelles à l'état brut, métaux en
feuilles et en poudre pour peintures, décorations,
imprimeurs et artistes.

(111) 070511 (151) 28 Janvier 2007

(210) 070185

(732) EURL BPICM PHARMACEUTIQUE
Lot F N° 6 Draria 16003, Alger,
ALGERIE

DEXAMETHASONE PHOSPHATE SODIQUE SOLUTION INJECTABLE

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070512 (151) 28 Janvier 2007

(210) 070188

(732) EURL BPICM PHARMACEUTIQUE
Lot F N° 6 Draria 16003, Alger,
ALGERIE

METHYLERGOMETRINE MALEATE

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070513 (151) 28 Janvier 2007

(210) 070190

(732) EURL BPICM PHARMACEUTIQUE
Lot F N° 6 Draria 16003, Alger,
ALGERIE

THIOPENTONE INJECTABLE B.P. 500 MG

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070514 (151) 28 Janvier 2007

(210) 070191

(732) EURL BPICM PHARMACEUTIQUE
Lot F N° 6 Draria 16003, Alger,
ALGERIE

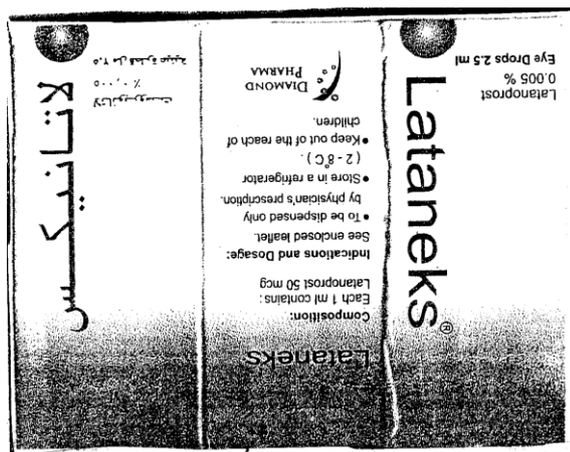
THIOPENTONE INJECTABLE B.P. 1 G

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070515 (151) 31 Janvier 2007

(210) 070228

(732) SARL VECOPHARM
Lot 500 Logt D.N.C. Zeralda, Alger,
ALGERIE



(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070516 (151) 26 Février 2007

(210) 070482

(732) LDP-LABORATORIOS TORLAN S.A.
Ctra. De Barcelona, 135-b
08290 Cerdanyola del Vallès, Barcelona,
ESPAGNE

(740) A. Bouras



(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070517 (151) 28 Février 2007

(210) 070518

(732) LE GOLF INDUSTRIES
PHARMACEUTIQUES "JULPHAR"
Ras El Khaimah,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Hamdane

VANCOLON

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070518 (151) 28 Février 2007

(210) 070519

(732) LE GOLF INDUSTRIES
PHARMACEUTIQUES "JULPHAR"
Ras El Khaimah,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Hamdane

JUSLINE R

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070519 (151) 28 Février 2007

(210) 070520

(732) LE GOLF INDUSTRIES
PHARMACEUTIQUES "JULPHAR"
Ras El Khaimah,
EMIRATS ARABES UNIS

(740) M. Hamdane

JUSLINE N

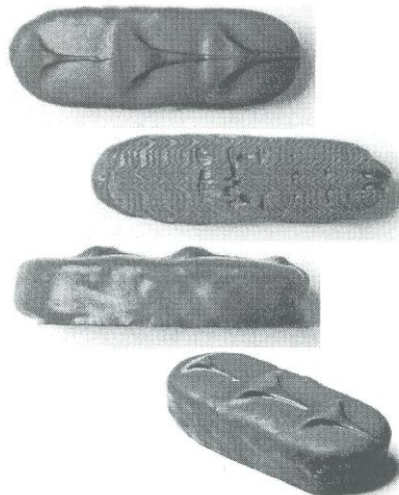
(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070520 (151) 11 Mars 2007

(210) 070642

(732) MARS, INCORPORATED
6885, Elm Street
McLEAN -Virginia 22101-3883
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(740) A. Boukrami



(511) 30.
Café, thé, cacao, sucre, riz, tapioca, sagou, succédanés
du café ; farines et préparations faites de céréales, pain,

pâtisserie et confiserie, glaces comestibles ; miel, sirop de mélasse ; levure, poudre pour faire lever; sel, moutarde; vinaigre, sauces (condiments) ; épices ; glace à rafraîchir.

(111) 070521 (151) 09 Avril 2007

(210) 070973

(732) SARL
Société des céramiques de la Soummam
Zone Industrielle, IHEDDADENE - Bejaia
ALGERIE



(511) 9, 16, 20, 37, 38, 42

Appareils et instruments scientifiques, géodésiques, photographiques, cinématographiques, optiques, de pesage, de mesurage, de signalisation, de contrôle (inspection), de secours (sauvetage) et d'enseignement ; appareils et instruments pour la distribution, la transformation, l'accumulation, le réglage ou la commande du courant électrique ; appareils pour l'enregistrement, la transmission la reproduction du son ou des images; supports d'enregistrement magnétiques, disques acoustiques; distributeurs automatiques, et mécanismes pour appareils à prépaïement; caisses enregistreuses, machine à calculer, équipement pour le traitement de l'information et les ordinateurs ; extincteurs. Papier, cartons et produits en ces matières, non compris dans d'autres classes ; produits de l'imprimerie ; articles pour reliures ; photographies ; papeterie; adhésifs (matières collantes) pour la papeterie ou le ménage ; matériel pour les artistes ; pinceaux; machines à écrire et articles de bureau (à l'exception des meubles) ; matériel d'instruction ou d'enregistrement (à l'exception des appareils) ; matières plastiques pour l'emballage (non comprises dans d'autres classes) ; caractères d'imprimerie ; clichés. Matériaux de construction non métalliques à savoir céramique. Meubles, glaces (miroirs), cadres ; produits (non compris d'autres classes) en bois, liège, roseau, jonc, osier, corne, os, ivoire, baleine, écaille ambre, nacre, écume de mer, succédanés de toutes ces matières ou en matières plastiques. Constructions ; réparation ; services d'installation. Télécommunications. Services scientifique et technologique ainsi que services de recherches et de conception y relatifs ; services d'analyses et de recherches industrielles ; conception et développement d'ordinateurs et de logiciels ; services juridiques.

(111) 070522 (151) 23 Mai 2007

(210) 071425

(732) Monsieur DJABALI Nacereddine
Lots des PTT N° 16,
Dar El Beida, Alger,
ALGERIE



(511) 29
Fromage.

(111) 070523 (151) 23 Mai 2007

(210) 071426

(732) Monsieur DJABALI Nacereddine
Lots des PTT N° 16,
Dar El Beida, Alger,
ALGERIE



(511) 29
Fromage.

(111) 070524 (151) 28 Mai 2007

(210) 071454

(732) SARL ILADJ
03, Rue Saidi Ahmed, Palace Centre,
Bordj El Kiffan, Alger,
ALGERIE

PROFELADJ

(511) 5.
Produits pharmaceutiques : médicaments.

(111) 070525 (151) 23 Juin 2007

(210) 072543

(732) SARL AGD-PHARM
02, Rue Mohamed Tahar SOUAG
Hydra, Alger,
ALGERIE

VALSAN®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070526 (151) 19 Septembre 2007

(210) 071543

(732) SARL AGD-PHARM
02, Rue Mohamed Tahar SOUAG
Hydra, Alger,
ALGERIE

THIA-VALSAN®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070527 (151) 02 Octobre 2007

(210) 072667

(732) MINISTERE DE L'AMENAGEMENT DU
TERRITOIRE DE L'ENVIRONNEMENT ET
DU TOURISME
Agence Nationale des Déchets,
11, Rue Mohamed Tazrait, Bab El Oued, Alger,
ALGERIE



Système public
de reprise et de valorisation
des déchets d'emballages

(511) 6, 16, 21, 40.
Emballages en métal. Emballages en plastique et papier.
Emballages en verre. Système de récupération et
traitement des déchets.

(111) 070528 (151) 28 Juillet 2004

(210) 041239

(732) SOCIETE TUNISIENNE DE BISCUITERIE -
SOTUBI
66, Avenue Habib Bourguiba,
2033 Mégrine,
TUNISIE

(740) A. Boukrami



(511) 30.
Gâteaux fourrés de crème à l'abricot.

(111) 070529 (151) 25 Septembre 2005

(210) 051772

(732) Monsieur AZEB CHIKH Noureddine
Cité El Houria, El-Oued,
ALGERIE

(740) A. Bouras

ATAK Plus

(511) 3.
Préparations pour blanchir et autres substances pour
lessiver ; préparations pour nettoyer, polir, dégraisser et

abraser ; savons ; parfumerie, huiles essentielles, cosmétiques, lotions pour les cheveux, dentifrices.

(111) 070530 (151) 28 Janvier 2008

(210) 080231

(732) EMIRAL SOCIETE ALGERO EMIRATIE DE PROMOTION IMMOBILIERE
Bâtiment Réception A, La Résidence d'Etat,
Moretti, Staoueli, Alger,
ALGERIE



(511) 36.
Affaires immobilières.

(111) 070531 (151) 19 Janvier 2005

(210) 050107

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

ATINAL®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070532 (151) 19 Janvier 2005

(210) 050108

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

LAVIDA®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070533 (151) 15 Février 2006

(210) 060315

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

SAIFLU®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070534 (151) 26 Mars 2006

(210) 060757

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

FENOTYL®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070535 (151) 26 Mars 2006

(210) 060758

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

VIACTAL®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070536 (151) 05 Avril 2006

(210) 060939

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

ZANITRA PLUS®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070537 (151) 14 Mai 2006

(210) 061324

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

ZOLAMPINE[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070538 (151) 03 Septembre 2006

(210) 062404

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

HUILE DE PARAFFINE- BIOTIC[®]

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070539 (151) 26 Mars 2006

(210) 060759

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

SAIPYRAN[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070540 (151) 26 Mars 2006

(210) 060760

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

FEXOFAST[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070541 (151) 26 Mars 2006

(210) 060761

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

DIABENORM[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070542 (151) 26 Mars 2006

(210) 060762

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

ANGODAL[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070543 (151) 26 Mars 2006

(210) 060763

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

HEMAROL[®]

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070544 (151) 26 Mars 2006

(210) 060765

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

CALGISONE®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070545 (151) 26 Mars 2006

(210) 060766

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

ATOVAL®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070546 (151) 26 Mars 2006

(210) 060767

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

CHOLESTATE®

(511) 5, 35.
Produits pharmaceutiques et commercialisation de ces produits.

(111) 070547 (151) 14 Novembre 2006

(210) 063079

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

DOGREL®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070548 (151) 25 Novembre 2006

(210) 063210

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

DERMOXITAN®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070549 (151) 28 Février 2007

(210) 070505

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

RHENIZINE®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

(111) 070550 (151) 18 Février 2007

(210) 070372

(732) SAIDAL SPA - BIOTIC
35, Avenue Youcef Benkhatab
Mohammadia, El Harrach, Alger,
ALGERIE

LATENDRA®

(511) 5.
Produits pharmaceutiques.

NOTE D'INFORMATION

POUR LE DEPOT DE DESSINS OU MODELES

Le dépôt de dessins ou modèles est subordonné à la remise ou l'envoi à L'INAPI des pièces suivantes

1- une déclaration de dépôt de dessins ou modèles datée et signée, à compléter en cinq (05) exemplaires à la machine aux rubriques 1, 3, 4 et 5. Le formulaire peut être téléchargé sur le site web de l'INAPI [http : // *www.inapi.org*](http://www.inapi.org)

Le dépôt peut concerner un à cent (100) dessins ou modèles destinés à être incorporés dans des objets du même genre.

Seuls les dessins ou modèles originaux et nouveaux bénéficient de la protection accordée par l'ordonnance n 66-86 du 28 avril 1966 relative aux dessins et modèles.

2- Six exemplaires identiques d'une représentation graphique ou photographique de chacun des dessins ou modèles contenus dans une enveloppe et signés par le déposant ; en cas de besoin, une légende explicative peut y être annexée (en 5 exemplaires).

3- Un chèque libellé à l'ordre de le l'INAPI dont le montant est de dix mille dinars (10.000 DA) dinars pour le dépôt, en cas de dépôt multiple, les taxes sont les fixées à quatre cent dinars (400 DA) à multiplier par le nombre de dessins ou modèles compris dans le dépôt.

**TAXES PARAFISCALES RELATIVES AUX DESSINS ET MODELES
DE FABRIQUE, DE COMMERCE OU DE SERVICES
EN APPLICATION DE LA LOIS DE FINANCE POUR L'ANNEE 2007**

CODE	NATURE DES TAXES	TARIF UNITAIRE (en dinars)
746-14	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre des marques ou certificat constatant qu'il n'en existe aucune.....	800
746-15	Taxe nationale pour la demande d'enregistrement international.....	Sans changement
747-00	Taxes de dépôt Taxe fixe et indépendante du nombre de dessins ou modèles déposés.....	10.000
747-01	Taxe par dessin ou modèle.....	400
747-02	Taxe de revendication de priorité Taxe de revendication par priorité.....	Sans changement
747-03	Taxes postérieures au dépôt Taxe de publicité, par objet : - déposé sous forme de spécimen..... - déposé sous forme de photographie par vue.....	4.000 Sans changement
747-04	Taxe de maintien pour la seconde période de protection de neuf ans, par dessin ou modèle.....	Sans changement
747-05	Taxe de délivrance de certificat d'identité, par dessin ou modèle.....	1.000
747-06	Taxe de délivrance d'une copie d'un enregistrement de dessin ou modèle.....	400
747-07	Taxes relatives au registre des dessins et modèles Taxe d'inscription de toute nature.....	800
747-08	Pour chaque dessin ou modèle visé dans le même bordereau.....	200
747-09	Taxe pour la communication de renseignements ou copie de mentions figurant au registre des dessins et modèles.....	400

CLASSIFICATION INTERNATIONALE DES DESSINS ET MODELES (établie en vertu de l'Arrangement de Locarno)

LISTE DES CLASSES

- 1 - Produits alimentaires.
- 2 - Articles d'habillement et mercerie.
- 3 - Articles de voyage, étuis, parasols et objets personnels, non compris dans d'autres classes.
- 4 - Brosserie.
- 5 - Articles textiles non confectionnés, feuilles de matière artificielle ou naturelle.
- 6 - Ameublement.
- 7 - Articles de ménage non compris dans d'autres classes.
- 8 - Outils et quincaillerie.
- 9 - Emballages et récipients pour le transport ou la manutention des marchandises.
- 10 - Horlogerie et autres instruments de mesure, instruments de contrôle ou de signalisation.
- 11 - Objets d'ornement.
- 12 - Moyens de transport ou de levage.
- 13 - Appareils de production, de distribution ou de transformation de l'énergie électrique.
- 14 - Appareils d'enregistrement, de télécommunication ou de traitement de l'information.
- 15 - Machines non comprises dans d'autres classes.
- 16 - Articles de photographie, de cinématographie ou d'optique.
- 17 - Instruments de musique.
- 18 - Imprimerie et machines de bureau.
- 19 - Papeterie, articles de bureau, matériels pour artistes ou d'enseignement.
- 20 - Equipement de vente ou de publicité, signes indicateurs.
- 21 - Jeux, jouets, tentes et articles de sport.
- 22 - Armes, articles pyrotechniques, articles pour la chasse, la pêche et la destruction d'animaux nuisibles.
- 23 - Installations pour la distribution de fluides, installations sanitaires, de chauffage, de ventilation ou de conditionnement d'air, combustibles solides.
- 24 - Médecine et laboratoires.
- 25 - Constructions et éléments de construction.
- 26 - Appareils d'éclairage.
- 27 - Tabacs et articles pour fumeurs.
- 28 - Produits pharmaceutiques ou cosmétiques, articles et équipements de toilette.
- 29 - Dispositifs et équipements contre le feu, pour la prévention d'accident ou le sauvetage.
- 30 - Articles pour les soins et l'entretien des animaux.
- 31 - Machines et appareils pour préparer la nourriture ou les boissons, non compris dans d'autres classes.
- 99 - Divers.

DESSINS ET MODELES

Normes ST.80.OMPI

- (11) – Numéros d'enregistrement et de publicité.
- (21) – Numéro de dépôt.
- (22) – Date de dépôt.
- (28) – Nombre de dessins et modèles industriels compris dans la demande.
- (30) – Données relatives à la priorité selon la convention de Paris (Pays, Dates, etc...)
- (71) – Nom et adresse du déposant.
- (74) – Nom du mandataire.

- | | |
|---|---|
| <p>(11) 4051 11039-11040 (22) 10 Juin 2006</p> <p>(21) 060176</p> <p>(28) 1 modèle industriel.
"bande de roulement de pneu poids lourd"
Les photos, au nombre 02, représentent la vue de face et la perspective de la bande de roulement de pneu poids lourd.</p> <p>(71) SOCIETE DE TECHNOLOGIE MICHELIN
23, Rue Breschet-F-63000,
Clerment-Ferrand,
FRANCE</p> <p>MICHELIN RECHERCHE TECHNIQUE,
S.A.
Route Louis-Braille 10 et 12,
1763 Granges-Paccot,
SUISSE</p> <p>(74) Dj. Bouchama</p> | <p>(71) Monsieur BAAZIZ Mohamed
Haouch Bakalem, Dar El Beïda, Alger,
ALGERIE</p> |
| <p>(11) 4052-11041-11042 (22) 10 Juin 2006</p> <p>(21) 060177</p> <p>(28) 2 modèles.
Modèle de dessin d'emballage pour beurre non salé.
Modèle de dessin d'emballage pour margarine végétale.</p> <p>(71) SARL TRAVEPS
Ilot 02, N° 30 Zone industrielle,
Ouled Yaïch, Blida,
ALGERIE</p> | <p>(11) 4055-11048-11050 (22) 12 Juin 2006</p> <p>(21) 060183</p> <p>(28) 3 modèles.
Lustre à fleurs et feuilles avec divers couleurs.
Table avec chaises en fleurs et verre avec divers couleurs. Appliques à fleurs et feuilles avec dives couleurs.</p> <p>(71) S.A.R.L ART et PRESTIGE
INTERNATIONNAL
Zone Industrielle,
Lot N°6 Cadat Ben Boulaïd, Blida,
ALGERIE</p> |
| <p>(11) 4053-11043 (22) 11 Juin2006</p> <p>(21) 060178</p> <p>(28) 1 modèle d'une table de lecture pour bibliothèque dessus en mélamine et structure métallique avec quatre chaises pivotantes rembourrées en tissu.</p> <p>(71) SARL LARIBI SAID
Lot Bouscoul, III Bouzaréah, Alger,
ALGERIE</p> | <p>(11) 4056-11051-11054 (22) 14 Juin 2006</p> <p>(21) 060184</p> <p>(28) 4 modèles.
2 modèles de colonnes pour décoration.
1 modèle de fontaine.
1 modèle de jet d'eau.</p> <p>(71) Monsieur DJIAB Mohamed
Route Nationale N°01, Khazrouna, Blida,
ALGERIE</p> |
| <p>(11) 4054-11044-11047 (22) 11 Juin 2006</p> <p>(21) 060179</p> <p>(28) 4 modèles de dessin d'emballage pour confiserie.</p> | <p>(11) 4057-11055-11079 (22) 14 Juin 2006</p> <p>(21) 060185</p> <p>(28) 6 modèles de gobelet.</p> <p>(71) SOCIETE SEDA S.P.A.
Corso Salvatore D'Amato 84,
80022 Arzano, Napoli,
ITALIE</p> <p>(74) A. Boukrami</p> |
| <p>(11) 4055-11048-11050 (22) 12 Juin 2006</p> <p>(21) 060183</p> <p>(28) 3 modèles.
Lustre à fleurs et feuilles avec divers couleurs.
Table avec chaises en fleurs et verre avec divers couleurs. Appliques à fleurs et feuilles avec dives couleurs.</p> <p>(71) S.A.R.L ART et PRESTIGE
INTERNATIONNAL
Zone Industrielle,
Lot N°6 Cadat Ben Boulaïd, Blida,
ALGERIE</p> | <p>(11) 4058-11080-11084 (22) 18 Juin 2006</p> <p>(21) 060186</p> <p>(28) 5 modèles de dessin d'emballage pour biscuits.</p> <p>(71) SARL BISCUITRIE DU NORD
Zone d'activité KAIDI Ahmed,
Bordj El Kiffan, Alger, ALGERIE</p> |

- (11) **4059-11085** (22) **18 Juin 2006**
 (21) **060187**
 (28) 1 modèle de dessin d'emballage de légumes secs.
 (71) M^{elle} MATIB Fahima
 ENTREPRISE DE CONDITIONNEMENT ET
 EMBALLAGE DES PRODUITS
 ALIMENTAIRES
 Cité du 08 Mai 1945 B¹ 72 Cage 08,
 Bab Ezzouar, Alger,
 ALGERIE
-
- (11) **4060-11086** (22) **18 Juin 2006**
 (21) **060188**
 (28) 1 modèle de dessin d'emballage de légumes secs.
 (71) M^{elle} MATIB Fahima
 ENTREPRISE DE CONDITIONNEMENT et
 EMBALLAGE DES PRODUITS
 ALIMENTAIRES
 Cité du 08 Mai 1945 B¹ 72 Cage 08,
 Bab Ezzouar, Alger,
 ALGERIE
-
- (11) **4061-11087-11088** (22) **18 Juin 2006**
 (21) **060191**
 (28) 2 modèles de dessin d'emballage de boîtes en carton d'une poudre décolorante pour la chevelure.
 (71) S.a.r.l. CARTANA
 35, Rue Makhlof Djelloul,
 Cité Abane Ramdane,
 27000 Mostaganem,
 ALGERIE
-
- (11) **4062-11089-11090** (22) **25 Juin 2006**
 (21) **060193**
 (28) 2 modèles industriels.
 "bande de roulement de pneumatique". Les photos, au nombre de 02, représentent la vue de face et la perspective de la bande de roulement de pneu poids lourd.
 (71) SOCIETE DE TECHNOLOGIE MICHELIN
 23, Rue Breschet-F-63000,
 Clerment-Ferrand,
 FRANCE

- MICHELIN RECHERCHE TECHNIQUE,
 S.A.
 Route Louis-Braille 10 et 12,
 1763 Granges-Paccot,
 SUISSE
- (74) **Dj. Bouchama**
-
- (11) **4063-11091-11092** (22) **25 Juin 2006**
 (21) **060194**
 (28) 1 modèle industriel.
 "bande de roulement de pneumatique". Les photos, au nombre de 02, représentent la vue de face et la perspective de la bande de roulement de pneu poids lourd.
 (71) SOCIETE DE TECHNOLOGIE MICHELIN
 23, Rue Breschet-F-63000,
 Clerment-Ferrand,
 FRANCE
- MICHELIN RECHERCHE TECHNIQUE,
 S.A.
 Route Louis-Braille 10 et 12,
 1763 Granges-Paccot,
 SUISSE
- (74) **Dj. Bouchama**
-
- (11) **4064-11093-11095** (22) **27 Juin 2006**
 (21) **060199**
 (28) 1 modèle industriel.
 "bande de roulement de pneumatique"
 Les photos, au nombre de 03, représentent la vue de face et la vue de côté et la perspective de la bande de roulement de pneumatique.
 (71) SOCIETE DE TECHNOLOGIE MICHELIN
 23, Rue Breschet-F-63000,
 Clerment-Ferrand,
 FRANCE
- MICHELIN RECHERCHE TECHNIQUE,
 S.A.
 Route Louis-Braille 10 et 12,
 1763 Granges-Paccot,
 SUISSE
- (74) **Dj. Bouchama**
-
- (11) **4065-11096** (22) **02 Juillet 2006**
 (21) **060201**

- | | |
|--|--|
| <p>(28) 1 modèle d'emballage.</p> <p>(71) FADERCO S.A.R.L.
Zone Industrielle les Eucalyptus N°22,
Route de l'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4066-11097 (22) 02 Juillet 2006</p> <p>(21) 060202</p> <p>(28) 1 modèle d'emballage.</p> <p>(71) FADERCO S.A.R.L.
Zone Industrielle les Eucalyptus N°22,
Route de l'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4067-11098 (22) 02 Juillet 2006</p> <p>(21) 060203</p> <p>(28) 1 modèle d'emballage.</p> <p>(71) FADERCO S.A.R.L.
Zone Industrielle les Eucalyptus N°22,
Route de l'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4068-11099 (22) 02 Juillet 2006</p> <p>(21) 060204</p> <p>(28) 1 modèle d'emballage.</p> <p>(71) FADERCO S.A.R.L.
Zone Industrielle les Eucalyptus N°22,
Route de l'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4069-11100-1110 (22) 10 Juillet 2006</p> <p>(21) 060206</p> <p>(28) 4 modèles de téléviseurs.</p> | <p>(71) SENTRAX ELECTRONICS
Rond point N°5, Route de Sétif,
Bordj Bou Arréridj,
ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) 4070-11104 (22) 12 Juillet 2006</p> <p>(21) 060208</p> <p>(28) 1 modèle de bouteille en plastique pour les jus de fruits, boissons fruitées et gazeuses. Les produits laitiers. Les eaux minérales et autres boissons et les produits détergents.</p> <p>(71) SARL DFC
13, Raïs khodjet El Djeld, Les sources
Bir Mourad Raïs, Alger,
ALGERIE</p> <hr/> <p>(11) 4071-11105 (22) 16 Juillet 2006</p> <p>(21) 060209</p> <p>(28) 1 modèle de carton normal.</p> <p>(71) SARL FADERCO
Zone Industrielle Les Eucalyptus,
Lot N°22, Route de L'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4072-11106 (22) 16 Juillet 2006</p> <p>(21) 060210</p> <p>(28) 1 modèle de carton confort MAXI.</p> <p>(71) SARL FADERCO
Zone Industrielle Les Eucalyptus,
Lot N°22, Route de L'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> <p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4073-11107 (22) 16 Juillet 2006</p> <p>(21) 060211</p> <p>(28) 1 modèle de carton protégé-slips confort.</p> <p>(71) SARL FADERCO
Zone Industrielle Les Eucalyptus,
Lot N°22, Route de L'Arbaa,
16220 Alger,
ALGERIE</p> |
|--|--|

<p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4074-11108 (22) 16 Juillet 2006</p> <p>(21) 060212</p> <p>(28) 1 modèle de carton pocket normal.</p> <p>(71) SARL FADERCO Zone Industrielle Les Eucalyptus, Lot N°22, Route de L'Arbaa, 16220 Alger, ALGERIE</p>	<p>(11) 4078-11115 (22) 02 Août 2006</p> <p>(21) 060220</p> <p>(28) 1 modèle d'étui poudre lessive 400G.</p> <p>(71) SARL G. S. I. P. H Lotissement Ben Yettou N°63, Haï El Moudjahed, Bourouba, Alger, ALGERIE</p>
<p>(74) A. Bouras</p> <hr/> <p>(11) 4075-11109-11111 (22) 17 Juillet 2006</p> <p>(21) 060214</p> <p>(28) 3 modèles Un modèle de boîte d'emballage pinceaux miniros. Un modèle de rouleau à peindre en microfibre. Un modèle de manche de rouleau en plastique.</p> <p>(71) MINIROS SARL 41, Route Nationale N°1, Bir Mourad Raïs, Alger, ALGERIE</p>	<p>(11) 4079-11116-11121 (22) 02 Août 2006</p> <p>(21) 060221</p> <p>(28) 6 modèles de dessin d'emballage pour le produit</p> <p>1-Sauce Pizza. 2-Harissa. 3-Confiture d'abricot. 4-Tomate 28% concentration. 5-Tomate 22% concentration. 6-Jolly.</p> <p>(71) SARL CONSERVERIE Amor BENAMOR (CAB) Bouati Mahmoud, 24170 Guelma, ALGERIE</p>
<p>(11) 4076-11112-11113 (22) 18 Juillet 2006</p> <p>(21) 060215</p> <p>(28) 2 modèles Etuils d'emballage pour fromage fondu. Boîte d'emballage pour portions de fromage.</p> <p>(71) COMPLEXE LAITIER DE LA MITIDJA 1, Boulevard Méziane Lounès, Khraïcia, Alger, ALGERIE</p>	<p>(11) 4080-11122 (22) 06 Août 2006</p> <p>(21) 060223</p> <p>(28) 1 modèle de bouteille en verre de 25 Cl pour boisson.</p> <p>(71) SARL COMPANY MIMOUN BOISSONS Lot N°04, Zone Industrielle Sétif, BP 306 Bis, 19000 Sétif, ALGERIE</p>
<p>(11) 4077-11114 (22) 02 Août 2006</p> <p>(21) 060219</p> <p>(28) 1 modèle d'étui poudre lessive 400G.</p> <p>(71) SARL G. S. I. P. H Lotissement Ben Yettou N°63, Haï El Moudjahed, Bourouba, Alger, ALGERIE</p>	<p>(11) 4081-11123 (22) 22 Août 2006</p> <p>(21) 060234</p> <p>(28) 1 modèle de dessin d'emballage pour jus.</p> <p>(71) SARL SPC.GB, Zone Industrielle, BP 253- Ter/ Liberté- Béjaïa, ALGERIE</p>
<p>(11) 4082-11124 (22) 03 Septembre 2006</p> <p>(21) 060235</p>	

<p>(28) 1 modèle de bouteille pour boisson gazeuse.</p>	<p>(11) 4087-11129 (22) 23 Mai 2006</p>	
<p>(71) E U R L BACHA BOISSONS GAZEUSES 4, Chemins de Kouba, Bourouba, Alger, ALGERIE</p>	<p>(21) 060159</p>	
<hr/>		
<p>(11) 4083-11125 (22) 05 Septembre 2006</p>	<p>(28) 1 modèle d'accouplement pour pompes agricoles et industrielles.</p>	
<p>(21) 060237</p>	<p>(71) S N C "SITAP" SIDEHBI et ISSAOUNE Tournage Avenir de Précision, Cité Boushaki A N°16, Bab Ezzouar, Alger, ALGERIE</p>	
<p>(28) 1 modèle de dessin d'emballage pour flan.</p>	<hr/>	
<p>(71) SARL SAFPAL IDEAL Monsieur YAHIANI Abderrahmane, Zone Industrielle N°3, Ilot 62, BP 229, Es-Senia, Oran, ALGERIE</p>	<p>(11) 4088-11130-11132 (22) 30 Mai 2006</p>	
<p>(11) 4084-11126 (22) 05 Septembre 2006</p>	<p>(21) 060162</p>	
<p>(21) 060238</p>	<p>(28) 3 modèles de bouteilles en plastique numérotées, n°1 et n°2 pour les eaux minérales. N°3 pour les produits détergents.</p>	
<p>(28) 1 modèle de dessin d'emballage pour flan.</p>	<p>(71) SARL DFC 13, Raïs khodjet El Djeld, Les sources Bir Mourad Raïs, Alger, ALGERIE</p>	
<p>(71) SARL SAFPAL IDEAL Monsieur YAHIANI Abderrahmane, Zone Industrielle N°3, Ilot 62, BP 229, Es-Senia, Oran, ALGERIE</p>	<hr/>	
<p>(11) 4085-11127 (22) 10 Septembre 2006</p>	<p>(11) 4089-11133 (22) 30 Mai 2006</p>	
<p>(21) 060239</p>	<p>(21) 060163</p>	
<p>(28) 1 modèle de cadran de télévision.</p>	<p>(28) 1 modèle de bouteille en plastique pour huile d'olive.</p>	
<p>(71) SARL LOTUS SAT Lotissement 316, Unité 02, M'sila 28000, ALGERIE</p>	<p>(71) M^{elle} MATIB Fahima ENTREPRISE DE CONDITIONNEMENT et EMBALLAGES DE PRODUITS ALIMENTAIRES Cité du 08 Mai 1945 et 72 Cage 08, Bab Ezzouar, Alger, ALGERIE</p>	
<p>(74) A. Bouras</p>	<hr/>	
<p>(11) 4086-11128 (22) 13 Mai 2006</p>	<p>(11) 4090-11134-11136 (22) 13 Septembre 2006</p>	
<p>(21) 060146</p>	<p>(21) 060241</p>	
<p>(28) 1 modèle d'emballage en sachet de fruits secs.</p>	<p>(28) 3 modèles industriels: Plate forme submergée pour poulpes en croissance.</p>	
<p>(71) E U R L KALOS FOOD INDUSTRY Zone d'Activité Mazafran, Koléa, Tipaza, ALGERIE</p>	<p>(30) Espagne, le 14/03/2006, N°000494711-0001.</p>	
<hr/>		
<p>(71) Andrés QUINTA Cortiñas Eladio DIAZ Arbones Campaña, s/n, Valga, Pontevedra, ESPAGNE</p>	<p>(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property.</p>	

- (11) 4091-11137-11138 (22) 24 Juin 2007
- (21) 070138
- (28) 2 modèles
Interrupteur et prise de courant.
- (71) LEGRAND FRANCE
128, Avenue du Maréchal de Lattre-de-Tassigny, FR-87000 Limoges, FRANCE
- (74) N.E. Djellouit

- (11) 4092-11139-11140 (22) 29 Octobre 2006
- (21) 060268
- (28) 2 modèles de bouteilles en verre pour boissons gazeuses et non gazeuses (modèles LIBERTA).
- (71) SARL LBT
117, Rue Tripoli Hussein Dey, Alger, ALGERIE

- (11) 4093-11141 (22) 17 Décembre 2005
- (21) 050264
- (28) 1 modèle de flacon "LAIT PRIAM"
- (30) France, le 21/06/2005, N°053183
- (71) SAINT-GOBAIN DESJONQUERES
Société anonyme,
Les Miroirs, 18 Avenue d'Alsace,
92400 Courbevoie,
FRANCE
- (74) M. Sator

- (11) 4094-11142-11147 (22) 26 Juin 2006
- (21) 060196
- (28) 6 modèles
-1 modèle de console.
-Cinq (05) modèles de mât, support, poteau ou candélabre pour éclairage.
- (71) Sarl GENERAL LUMIERE ALGERIE
Zone Industrielle Ben Boulaid,
Blida 09000,
ALGERIE

- (11) 4095-11148-11155 (22) 26 Juin 2006
- (21) 060197

- (28) 8 modèles
-Six (06) modèles de mât, support, poteau ou candélabre.
-Deux (02) modèles de console pour éclairage.
- (71) Sarl GENERAL LUMIERE ALGERIE
Zone Industrielle Ben Boulaid,
Blida 09000,
ALGERIE

ANNULATION

Par jugement définitif du 23 Avril 2006 par le tribunal d'Oran dans l'affaire n° 5756/06 ordonne l'annulation du modèle de dessin d'emballage enregistré le 10 Avril 2005 sous le n°3761 au nom de la société ORLAIT.

Brevets d'inventions

Avis aux Abonnés



Les abonnements au BOPI prennent effet le premier janvier de l'année en cours, quelle que soit la date à laquelle la souscription est faite

Administration



Adresse: INAPI 42, rue Larbi Ben M'Hidi (3ème étage) - BP 403 - Alger Gare

☎ : (021) 73 - 57 - 74

Fax: (021) 73 - 55 - 81 - (021) 73 - 96 - 44

Web : <http://www.inapi.org> - e-mail : Brevets@inapi.org

Formalités liées au dépôt d'une demande de brevet d'invention

Pour effectuer le dépôt, d'une demande de brevet d'invention, il convient de remettre ou d'envoyer à l'INAPI à l'appui de la demande en (05) cinq exemplaires dont les imprimés sont fournis ou transmis au déposant par les services compétents de l'INAPI.

- * Une description aussi claire que possible de l'invention, en langue nationale, traduite en langue française en (02 exemplaires), et comportant une ou plusieurs revendications décrivant les caractéristiques principales de l'invention pour lesquelles la protection est demandée ;
- * Un abrégé descriptif de l'invention dont le texte ne doit pas excéder 15 lignes;
- * Des dessins en (02 exemplaires), s'il y a lieu,
- * La quittance de paiement ou le chèque barré libellé au nom de l'INAPI, d'un montant de douze mille cinq cent 12 500,00 dinars.

Il est généralement recommandé de demander une recherche d'antériorité parmi les brevets protégés qui produisent leurs effets en Algérie et une recherche sur l'état de la technique afin de mieux juger de l'opportunité de breveter ou non. Les recherches d'antériorités et celles sur l'état de la technique sont subordonnées au paiement d'une taxe de deux mille quatre cent (2 400,00) dinars pour la première et deux mille cinq cent (2 500,00) dinars en Hors Taxe pour la seconde.

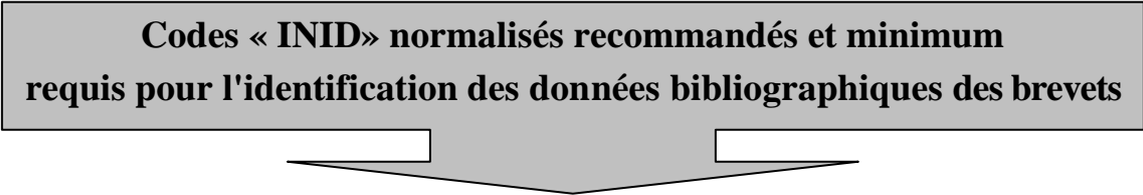
Un dépliant intitulé « **Comment protéger une invention en Algérie ?** » est distribué gratuitement par les services de l'INAPI compétents en la matière.

TAXES EN MATIERE DE BREVET

Codes	Taxes pour les demandes de brevets d'invention et certificats d'addition	Tarif actuel
762-01	Taxe de dépôt et de première annuité	7.500
762-02	Taxe de dépôt de certificat d'addition	7.500
762-03	Taxe de revendication de priorité	2.000
762-04	Taxes de publication de brevet d'invention	5.000
Taxes d'annuités		
762-11	de la 2 ^{ème} à la 5 ^{ème} annuité	5.000
762-12	de la 6 ^{ème} à la 10 ^{ème} annuité	8.000
762-13	de la 11 ^{ème} à la 15 ^{ème} annuité	12.000
762-14	de la 16 ^{ème} à la 20 ^{ème} annuité	18.000
Taxes supplémentaires		
762-21	Taxe de publication des brevets d'invention et des certificats d'addition, par tranche de 5 pages en plus des 10 premières	5.000
762-22	Taxe de publication des dessins :	
	- Petit format par feuille au delà de 3	400
	- Grand format au delà de 2	1.000
762-23	Taxe de rectification autorisée d'erreur matérielle :	
	- pour la première	750
	- pour chacune des suivantes	1.400
762-24	Taxe de transformation en brevet d'invention d'un certificat d'addition non délivrée	1.500
762-25	Taxe d'inscription relative à une demande de brevet	1.200
762-26	Taxe d'inscription de cession ou concession d'un brevet	2.500
762-27	Surtaxe de retard pour le paiement des annuités dans le délai de grâce de 6 mois	Egale au montant de l'annuité impayée
762-28	Taxe de restauration	5.000
Taxes pour l'obtention de renseignements		
762-31	Taxe de délivrance d'une copie officielle par feuille	400
762-32	Taxe d'authentification d'un fascicule imprimé d'un brevet d'invention	400
762-33	Taxe de délivrance d'un état des annuités d'un brevet d'invention	500
762-34	Taxe de délivrance d'une copie certifiée d'inscription au registre spécial des brevets	600
762-35	Taxe de recherche d'antériorité par objet	2.400

Brevets d'inventions délivrés

**Codes « INID » normalisés recommandés et minimum
requis pour l'identification des données bibliographiques des brevets**



- (11) Numéro de publication**
- (21) Numéro de dépôt de la demande**
- (22) Date de dépôt de la demande**
- (30) Données relatives à la priorité**
- (73) Nom du ou des titulaires**
- (74) Nom du mandataire**
- (54) Titre de l'invention**

(11) 4056 (22) 20 Septembre 2002

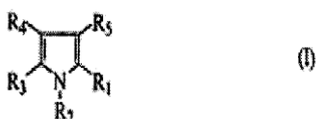
(21) PCT/IN2002/000189

(73) LUPIN LIMITED
159, C.S.T. Road, Kalina, Santacruz (East),
Mumbai 400 098, Maharashtra,
INDE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES PYRROLE EN TANT QUE
COMPOSES ANTIMYCOBACTEIEUS

(57) L'invention concerne de nouveaux dérivés de pyrrole de formule (I)



et leurs sels d'addition acides pharmaceutiquement acceptables ayant une activité anti-mycobactérienne supérieure par rapport à une sensibilité clinique ainsi que des souches résistantes de bacille de Koch ainsi qu'une toxicité moindre par rapport aux composés connus. L'utilisation des nouveaux composés de formule (I) dans le traitement de la tuberculose latente, y compris la tuberculose multirésistante aux antibiotiques (MDR TB). Les procédés de préparation des nouveaux composés, des compositions pharmaceutiques contenant les nouveaux composés et une méthode de traitement de la MDR TB par l'administration de composés de formule (I) font également l'objet de cette invention.

(11) 4057 (22) 24 Octobre 2003

(21) PCT/EP2003/012035

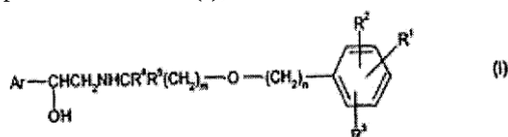
(30) GB 0225022.3 du 28.10.2002
GB 0225028.0 du 28.10.2002

(73) GLAXO GROUP LIMITED
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex UB6 0NN,
GRANDE BRETAGNE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVE DE PHENETHANOLAMINE
UTILISE DANS LE TRAITEMENT DE
MALADIES RESPIRATOIRES

(57) L'invention se rapporte à de nouveaux composés de formule (I),



à leur procédé de production, à des compositions pharmaceutiques contenant lesdits composés, et à leur utilisation en thérapie, en particulier à leur utilisation dans la prophylaxie et le dans le traitement de maladies respiratoires.

(11) 4058 (22) 22 Octobre 2003

(21) PCT/US2003/033564

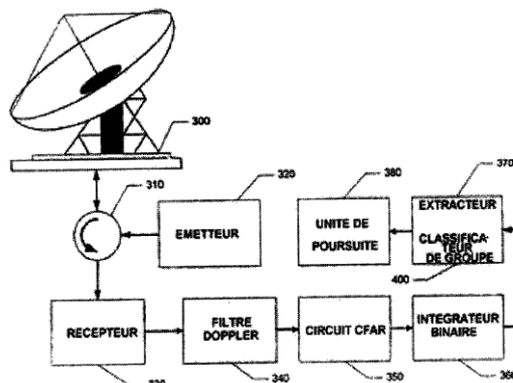
(30) US 10/281,573 du 28.10.2002

(73) RAYTHEON COMPANY
141 Spring Street, Lexington, MA 02421,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

(54) ANTIPARASITAGE DE METEO ET
D'ENCOMBREMENT EN VOL
UTILISANT UN CLASSIFICATEUR DE
FORME DE GROUPE

(57) L'invention concerne un procédé de détermination de la présence d'une condition atmosphérique d'un autre encombrement aérien (non avionique) dans un système de détection radar. Le procédé comprend le calcul de caractéristiques d'un groupe de détections, et la caractérisation du groupe. Les facteurs de confiance sont déterminés à partir de la caractérisation d'un groupe et une détermination est réalisée à partir des facteurs de confiance lorsque le groupe représente un avion réel ou une fausse cible.



(11) 4059 (22) 07 Novembre 2003

(21) PCT/IB2003/005082

(30) FR 02/13999 du 08.11.2002

(73) OMYA AG
42 Baslestrasse, CH-4665 Oftringen,
SUISSE

(74) M. Sator

(54) COPOLYMERE DISPOSANT D'AU MOINS UNE FONCTION GREFFEE ALOKOXY OU HYDROXY POLVAKYLENE GLYCOL ET SON UTILISATION

(57) La présente invention concerne le secteur technique des suspensions de matières minérales, et avant et/ou après séchage leurs applications dans les domaines du papier, de la peinture et après séchage des matières plastiques. Elle concerne également l'utilisation d'un copolymère disposant d'au moins une fonction alkoxy ou hydroxy polyalkylène glycol greffée sur au moins un monomère insaturé éthylénique, comme agent améliorant la brillance du produit final et notamment la brillance au niveau de la feuille de papier, quel que soit l'angle de vision.

(11) 4060 (22) 10 Décembre 2003

(21) PCT/FR2003/003654

(30) FR 02 15722 du 12.12.2002

(73) AVENTIS PHARMA S.A.
20 Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FRANCE

(74) M. Sator

(54) APPLICATION ET TRAITEMENT DE LA MALADIE D'ALZHEIMER

(57) L'invention a pour objet l'application des inhibiteurs de recapture intestinale de l'acide biliaire pour la prévention et le traitement de la maladie d'Alzheimer, le cas échéant en association avec un inhibiteur de HMG-CoA réductase, un inhibiteur de la capture de cholestérol, un inhibiteur de la synthèse de cholestérol ou un inhibiteur des APP sécrétases.

(11) 4061 (22) 03 Septembre 2003

(21) PCT/FR2003/002634

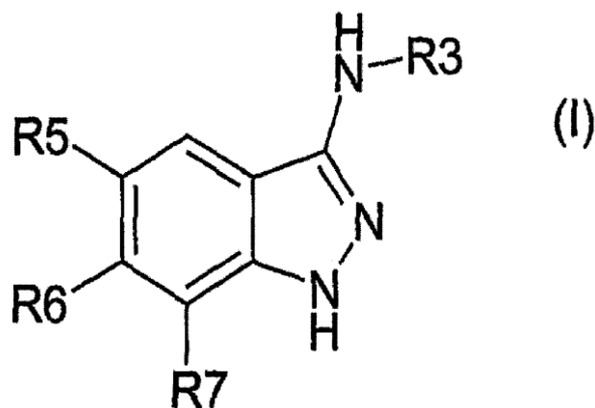
(30) FR 0215720 du 12.12.2002
US 60/444,630 du 04.02.2003

(73) AVENTIS PHARMA S.A.
20 Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FRANCE

(74) M. Sator

(54) DERIVES D'AMINOINDAZOLES ET LEUR UTILISATION COMME INHIBITEURS DE KINASES

(57) La présente invention concerne les nouveaux dérivés de formule générale (I)



et leur utilisation pour traiter les maladies pouvant résulter d'une activité anormale de kinases.

(11) 4062 (22) 10 Novembre 2003

(21) PCT/US2003/035732

(30) US 60/425,987 du 13.11.2002
US 10/350,557 du 24.01.2003

(73) Merial Limited
3239 Satellite Boulevard., Duluth, GA 30096, ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) SYSTEME VACCINAL SOUS FORME DE JET

(57) La présente invention a trait à un système de délivrance sous forme de jet et ses procédés d'utilisation, apte à la délivrance d'un jet vaccinal en éventail à des oiseaux ou des poussins. Les oiseaux ou poussins sont enfermés dans un conteneur ouvert vers le haut (22), comprenant un couvercle (20), surmonté d'une glissière de forme allongée (10), et une tête de pulvérisation (30) qui, dans un mode de réalisation, peut se déplacer de manière réversible sur la glissière (10). La tête de pulvérisation comporte un ensemble de buse de pulvérisation (31) présentant un orifice de pulvérisation (32) et éventuellement une buse en éventail (33) pour la délivrance d'un jet en éventail. Le couvercle présente une fente de forme allongée (21) qui permet à l'ensemble de buse de pulvérisation de traverser librement toute la longueur d'un conteneur ouvert vers le haut sous le couvercle. Grâce au déplacement réversible de la tête de pulvérisation le long de la glissière, le système de délivrance peut délivrer une pulvérisation de fluide sensiblement uniforme en direction d'un contenant ouvert vers le haut avec un excès de pulvérisation minimal et un gaspillage réduit de fluide.

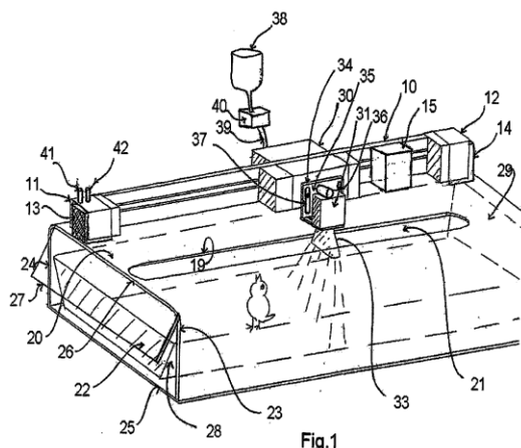


Fig.1

(11) 4063 (22) 28 Mai 2005

(21) 050179

(30) EP 04398006.9 du 05.08.2004

(73) TECNIMEDE-SOCIEDADE
TECNICOMEDICINAL, S.A.
Rua Professor. Henrique de Barros,
Edificio Sagres, 3ºA, 2685-338 Prior Velho,
PORTUGAL

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCEDE AMELIORE POUR LA
PRODUCTION D'ACIDE
MYCOPHENOLIQUE

(57) Selon la présente invention, l'acide mycophénolique (MPA) est produit dans la fermentation submergée, en employant le mutant du penicillium brevicompactum ATCC 17456 dans des conditions d'aérobies. Le procédé de l'invention consiste en deux fermentations en séquence ou plus, étant une ou plusieurs fermentations de graines et une fermentation de production. Dans la fermentation de production, une variation dans la température et/ou le pH est faite à une certaine concentration de la biomasse et en conséquence les concentrations en MPA de 3,4 g/L dans le réacteur fed batch et de 2,6 g/L dans le réacteur en lots ont été atteintes. Le pourcentage d'inoculum a été optimisé pour maximiser la concentration finale du MPA. En plus, le procédé de l'invention suit une méthode de séparation de la biomasse qui comporte une étape chromatographique en utilisant une résine d'adsorption. Après l'élution en utilisant un dissolvant organique, une étape de précipitation est exécutée en utilisant eau refroidie à bas pH, le précipité est alors centrifugé et séché dans un four. La pureté atteinte du MPA est approximativement 98%. Le procédé de la présente invention a les avantages d'une productivité élevée, d'utiliser des procédés simples et a été conçu en tenant compte de la capacité à échelonner la totalité du procédé à une grande échelle de production. L'échelle pilote a

été employée pour examiner les paramètres de rehaussement de l'échelle. Une fermentation avec le volume fonctionnement de 300 L a été employée.

(11) 4064 (22) 30 Octobre 2003

(21) PCT/EP2003/012160

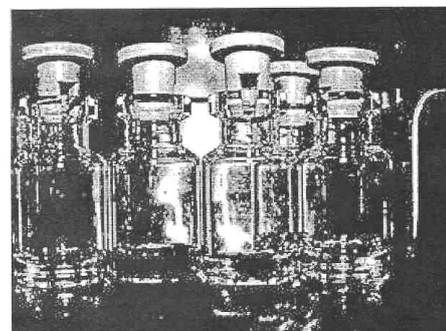
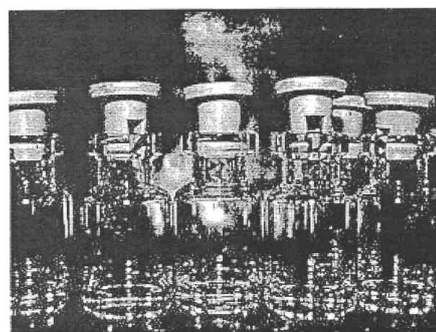
(30) GB 0225520.6 du 01.11.2002
GB 0225543.8 du 01.11.2002
GB 0317380.4 du 24.07.2003
GB 0225532.1 du 01.11.2002
GB 0317381.2 du 02.07.2003
GB 0317371.3 du 24.07.2003

(73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.
Rue de l'Institut 89, B-1330 Rixensart,
BELGIQUE

(74) A. Boukrami

(54) COMPOSITION IMMUNOGENE

(57) La présente invention concerne des compositions immunogènes comprenant une formulation solide séchée ou une formulation liquide hautement visqueuse d'un poliovirus inactivé (IPV) et un agent stabilisant, l'IPV retenant son antigénicité et/ou son immunogénicité, ainsi que des procédés de fabrication de la formulation séchée d'IPV qui retient son antigénicité/immunogénicité



(11) 4065 (22) 30 Octobre 2003

(21) PCT/EP2003/012191

- (30) GB 0225520.6 du 01.11.2002
 GB 0225543.8 du 01.11.2002
 GB 0317380.4 du 24.07.2003
 GB 0225532.1 du 01.11.2002
 GB 0317381.2 du 24.07.2003
 GB 0317371.3 du 24.07.2003

(73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.
 Rue de l'Institut 89,
 B-1330 Rixensart,
 BELGIQUE

(74) A. Boukrami

(54) **PROCEDE DE SECHAGE**

(57) Cette invention a trait à un procédé de séchage de prélèvements biologiques et autres prélèvements instables, permettant de les conserver sous forme de liquides à haute viscosité. Le procédé consiste à préparer un prélèvement à protéger par dissolution et/ou mise en suspension d'un agent actif dans une solution contenant un agent de stabilisation, à soumettre ce prélèvement aux effets d'une température et d'une pression telles que le solvant s'évapore et ce, sans congélation ni formation de bulles, afin d'obtenir une mousse et à extraire le solvant jusqu'à ce que le prélèvement sèche en formant un liquide à haute viscosité.

(11) 4066 (22) 01 Novembre 2003

(21) PCT/NO2003/000400

(73) YARA INTERNATIONAL ASA
 P.O. Box 2464 Solli, N-0202 Oslo,
 NORVEGE

(74) A. Boukrami

(54) **METHODE DE PRODUCTION DES PRODUITS CONTENANT DU NITRATE A PARTIR DES FONDUS DE SOUS-REFROIDISSEMENT**

(57) L'invention concerne un système de manutention de cargaison sans risques à bord de navires, notamment des navires hauturiers, comprenant au moins un manipulateur de commande à distance conçu de manière à unifier les matériaux des pinces de manutention (10) couvrant la zone du pont du navire destinée à la manutention de cargaison telle que conteneurs etc. entre le pont du navire et une plate-forme marine de forage, ainsi qu'entre la plate-forme et le pont du navire.

(11) 4067 (22) 31 Mai 2005

(21) 050186

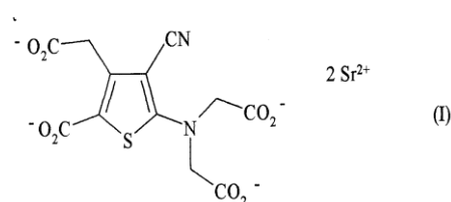
(30) FR 0410335 du 30.09.2004

(73) LES LABORATOIRES SERVIER
 12, Place de la Défense,
 92415 Courbevoie Cedex,
 France

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **FORME CRISTALLINE ALPHA DU RANELATE DE STRONTIUM, SON PROCEDE DE PREPARATION, ET LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES QUI LA CONTIENNENT**

(57) Forme cristalline alpha du ranélate de strontium de formule (I) :



caractérisée par son diagramme de diffraction X sur poudre et par une teneur en eau comprise entre 22 et 24%. Médicaments.

(11) 4068 (22) 12 Décembre 2003

(21) PCT/NO2003/000416

(30) NO 2002 6021 du 13.12.2002

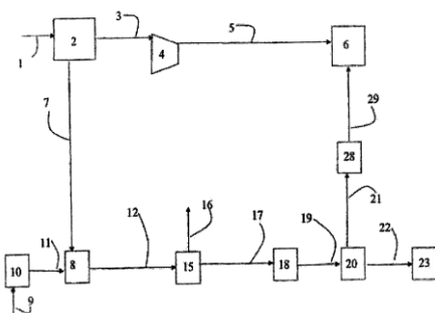
(73) STATOIL ASA
 I & K IR PAT, Forusbeen 50, N-4035
 Stavanger,
 NORVEGE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **INSTALLATIONS ET PROCEDE DE RECUPERATION ACCRUE D'HYDRO-CABURES**

(57) La présente invention se rapporte à un procédé permettant d'accroître la récupération d'hydrocarbures à partir d'un réservoir d'hydrocarbures par injection de gaz dans ledit réservoir. Ce procédé consiste à séparer l'air en une fraction riche en oxygène et en une fraction riche en azote, à effectuer un reformage de gaz naturel associé à de l'oxygène de manière à produire un gaz de synthèse pour la production de méthanol ou d'autres hydrocarbures oxygénés ou hydrocarbures supérieurs. Les produits de synthèse bruts et un gaz résiduaire provenant de la synthèse sont séparés, et la fraction riche en azote et au moins une partie du gaz résiduaire sont injectées dans le réservoir d'hydrocarbures aux fins de l'accroissement de la récupération d'hydrocarbures à partir du réservoir. L'invention se rapporte également à

des installations permettant la mise en oeuvre de ce procédé.



(11) 4069 (22) 27 Janvier 2003

(21) PCT/CH2003/000061

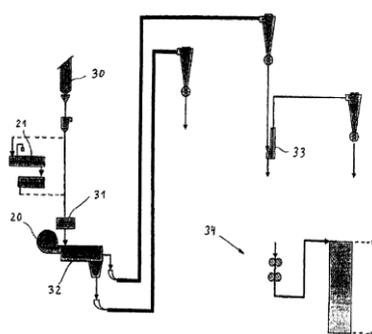
(30) DE 102 51 490,9 DU 04.11.2002

(73) BÜHLER AG
CH-9240 Uzwil,
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) PROCÉDE ET APPAREIL POUR
VANNER ET DEGERMER LES
CEREALES

(57) L'invention concerne un procédé et un dispositif pour décortiquer et dégermer des grains de maïs. L'objectif de l'invention est d'obtenir un dégermage du maïs à la fois simple et efficace. A cet effet, au cours d'un dégermage humide, le maïs nettoyé est humidifié, puis décortiqué et dégermé et directement acheminé à une unité de broyage.



(11) 4070 (22) 05 Novembre 2003

(21) PCT/US2003/035396

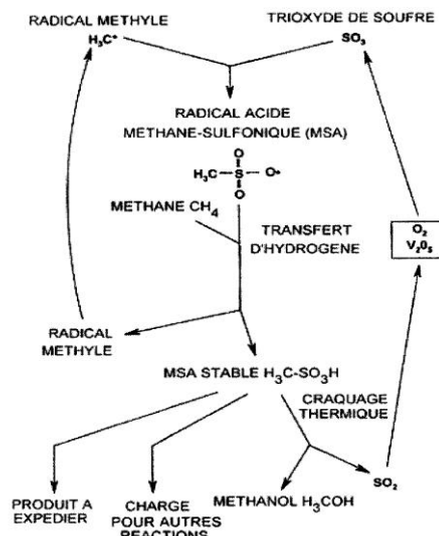
(30) US 60/424,091 du 05.11.2002
US 60/480,183 du 21.06.2003

(73) Monsieur RICHARDS, Alan, K.
2825 Wilcrest Drive, Suite 470, Houston,
TX 77042,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) CONVERSION ANHYDRE DE
METHANE ET D'AUTRES ALCANES
LEGERS EN METHANOL ET D'AUTRES
DERIVES AU MOYEN DE TRAJETS DE
RADICAUX ET DE REACTIONS EN
CHAINE PRODUISANT UN MINIMUM
DE DECHETS

(57) Réactifs et procédés possédant des barrières thermodynamiques basses capables de convertir des alcanes inférieurs, tels que méthane, en méthanol ou d'autres dérivés. Un système met en application une petite quantité d'un radical initiateur autre qu'un sel et tel qu'un acide de Marshall, un peroxyde di-acide pouvant être utilisé en deux radicaux. Ces radicaux vont extraire l'hydrogène de méthane afin de générer des radicaux méthyle. Après apport de trioxyde de soufre, ces radicaux méthyle se combinent à ce dernier afin de former des radicaux de méthylsulfonate. On effectue l'apport de méthane et les radicaux de méthylsulfonate suppriment l'hydrogène de méthane afin de produire un acide méthanesulfonique stable (MSA), tout en créant de nouveaux radicaux méthyle afin d'entretenir la réaction en chaîne. L'acide méthanesulfonique extrait peut être vendu ou utilisé ou divisé en méthanol (pouvant être utilisé sur place ou transporté sous forme liquide) et dioxyde de soufre (pouvant être oxydé en trioxyde de soufre et retourné au réacteur). Ce système anhydre ne crée aucun sel et minimise les déchets. Un autre système met en application un réactif bifonctionnel possédant des domaines électrophiles et nucléophiles (tels qu'un composé de bromate-sulfate) afin de créer des déplacements coordonnés de protons et d'électrons dans le méthane, au moyen d'effets symphoriques et anchimériques afin de créer des intermédiaires de transition possédant des barrières énergétiques basses, ce qui permet de produire de façon sélective des intermédiaires pouvant être craqués afin de libérer méthanol. L'un ou l'autre système est à même d'améliorer la sélectivité et la production de méthanol à partir de méthane.



(11) 4071 (22) 12 Novembre 2002

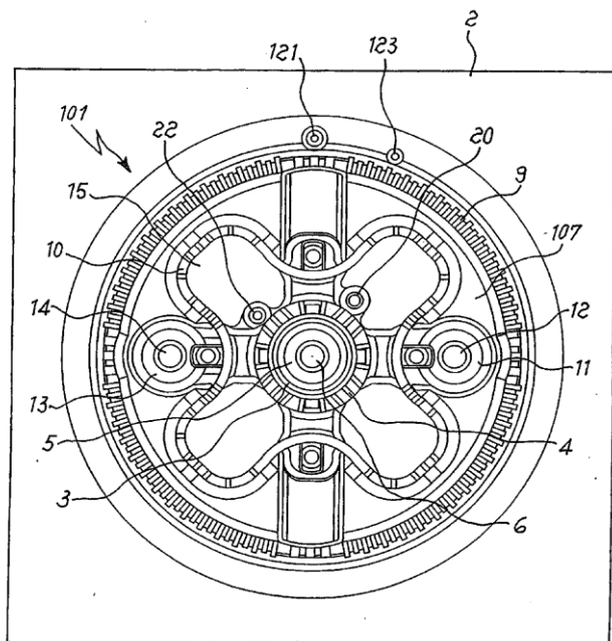
(21) PCT/IT2002/000720

(73) SABAF S.P.A.
Via Dei Carpini, 1, I-25035 Ospitaletto (BS),
ITALIE

(74) M.A. Badri

(54) BRULEUR A GAZ AVEC
ALIMENTATION SEPARÉE DES
COURONNES DE FLAMMES

(57) L'invention concerne un brûleur à gaz (101) pour cuisinières du type inséré dans une table de cuisson (2), lequel comprend un corps central (3) possédant un premier anneau de flammes (4) et au moins un corps extérieur (107) séparé au niveau fluïdique du corps central, le corps central (3) et le corps extérieur (107) étant sensiblement concentriques. Ce corps central possède au moins un deuxième anneau (circonférentiel) de flammes (9, 10), ainsi que des moyens permettant d'amener séparément le mélange d'air primaire et de gaz au corps central et au corps extérieur. Ces moyens permettant d'alimenter le corps extérieur comprennent au moins une chambre de mélange horizontale avec un effet Venturi radial (11, 12; 13, 14).



(11) 4072 (22) 17 Novembre 2003

(21) PCT/EP2003/014422

(30) EP PCT/EP02/14488 du 18.12.2002

(73) FERRER INTERNACIONAL, S.A
Gran Via Carlos III, 94, E-08028 Barcelona,
ESPAGNE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES
DE SERTACONAZOLE A USAGE
VAGINAL

(57) L'invention concerne des compositions vaginales mucoadhésives en monodoses de sertaconazole ou d'un sel pharmaceutiquement acceptable dudit composé pour le traitement de la candidose vulvo-vaginale.

(11) 4073 (22) 09 Décembre 2003

(21) PCT/NO2003/000410

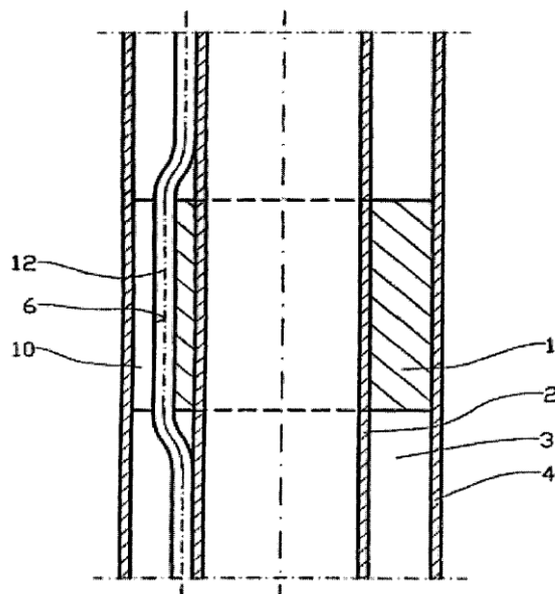
(30) NO 20025911 du 10.12.2002

(73) Monsieur FREYER, Rune
Professor Olav Hansensv. 11, N-4021
Stavanger,
NORVEGE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) DISPOSITIF DE CONDUIT DE CABLE
DANS UNE GARNITURE
D'ÉTANCHEITE GONFLANTE

(57) La présente invention a trait à un conduit de câble dans une garniture d'étanchéité gonflable (1) du type dans lequel la garniture d'étanchéité (1) est apte à assurer l'étanchéité d'un annulaire (3), et dans lequel la garniture gonflable (1) est munie d'au moins une ouverture (6) traversante apte à constituer un conduit pour un câble (12).



II-II

- (11) 4074 (22) 13 Novembre 2003
 (21) PCT/EP2003/012793
 (30) GB 0226722.7 du 15.11.2002
 (73) GLAXO GROUP LIMITED
 Glaxo Wellcom House, Berkeley Avenue,
 Greenford, Middlesex UB6 0NN,
 GRANDE BRETAGNE
 (74) A. Boukrami
 (54) VACCIN

(57) La présente invention se rapporte à des procédés et à des compositions servant à traiter et à prévenir l'infection par le virus de l'hépatite C (VHC), ainsi que les symptômes et les maladies qui lui sont associés. L'invention concerne en particulier des vaccins à ADN qui codent la protéine du noyau du VHC, et une séquence polynucléotidique qui code au moins une autre protéine du VHC. Lesdits vaccins provoquent l'expression des protéines contenues dans la même cellule, et la séquence de la séquence polynucléotidique codant la protéine du noyau a fait l'objet d'une mutation, ou a été positionnée par rapport à la séquence polynucléotidique codant la ou les autres protéines du VHC, de façon que soit réduit l'effet négatif de l'expression de la protéine du noyau sur l'expression de la ou les autres protéines du VHC.

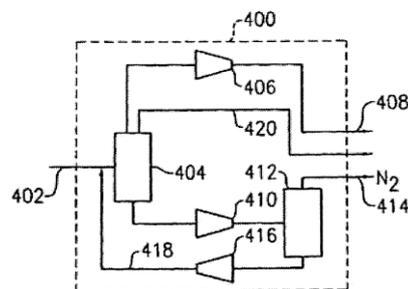
- (11) 4075 (22) 13 Novembre 2003
 (21) PCT/EP2003/012793
 (30) GB 0226722.7 du 15.11.2002
 (73) GLAXO GROUP LIMITED
 Glaxo Wellcom House, Berkeley Avenue,
 Greenford, Middlesex UB6 0NN,
 GRANDE BRETAGNE
 (74) A. Boukrami
 (54) VACCIN CONTRE LE VHC

(57) L'invention concerne des procédés et des compositions utilisés dans le traitement et la prévention d'infections provoquées par le virus de l'hépatite C (HCV) et les symptômes et maladies associés. L'invention concerne en particulier des vaccins ADN comprenant des séquences de polynucléotides codant pour des protéines HCV, ainsi que des procédés de traitement de sujets infectés par HCV, lesdits procédés comprenant l'administration des vaccins selon l'invention.

- (11) 4076 (22) 29 Juillet 2003
 (21) PCT/US2003/023544

- (30) US 10/217,255 du 12.08.2002
 (73) CONOCOPHILLIPS COMPANY
 600 North Dairy Ashford, Houston, TX 77079,
 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
 (74) M. Sator
 (54) LIQUIFICATION DU GAZ NATUREL
 AVEC UNE SUPPRESSION AMELIOREE
 DU NITROGENE

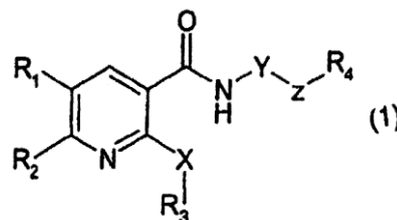
(57) L'invention concerne un système de liquéfaction de gaz naturel mettant en oeuvre un adsorbant à base de zéolite (404) permettant d'éliminer l'azote (14) du gaz naturel prétraité (402).



402.. CHARGE A N₂ ELEVE
 408.. PRODUIT A FAIBLE N₂
 420.. GAZ DE PETROLE LIQUEFIE (FACULTATIF)

- (11) 4077 (22) 03 Février 2003
 (21) PCT/IB2003/000439
 (30) GB 0203196.1 du 11.02.2002
 GB 0224453.1 du 21.10.2002
 GB 0220999.7 du 10.09.2002
 GB 0227139.3 du 20.11.2002
 (73) PFIZER INC
 235 East 42nd Street, New York, NY 10017,
 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
 (74) M. Sator
 (54) DERIVES DE NICOTINAMIDE UTILES
 COMME INHIBITEURS DE PDE4

(57) L'invention concerne des dérivés de nicotinamide de la formule (1)



et des procédés de préparation d'intermédiaires utilisés dans la préparation de compositions contenant de tels dérivés, des procédés de préparation de ces

compositions et les utilisations de tels dérivés. Les dérivés de nicotinamide selon la présente invention sont des inhibiteurs de la phosphodiesterase-4 et sont utiles dans de nombreux troubles, maladies et états, notamment dans les troubles, maladies et états inflammatoires, allergiques, respiratoires ainsi que pour les blessures.

(11) 4078 (22) 09 Octobre 2003

(21) PCT/FI2003/000748

(30) FR 02/12605 du 10.10.2002

(73) 1/ AHLSTROM RESEARCH AND SERVICES
2/ AHLSTROM CORPORATION
3/ AHLSTROM GLASSFIBRE OY
1/ .l. de l'Abbaye Impasse Luis Champin, F-38780 Pont-Evêque, France
2/ Eteläesplanadi 14, FIN-00130 Helsinki, FINLANDE
3/ Ahlströmintie 19, FIN-48600, Karhula, FINLANDE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) MILIEU FILTRANT AMELIORE ET UTILISATION DE CE DERNIER POUR ELIMINER LA POLLUTION DES ETAN-GES D'EPURATION

(57) La présente invention concerne un milieu filtrant à base de charbon actif qui se caractérise en ce qu'il comprend trois couches superposées qui sont respectivement une couche interne et deux couches externes. La couche interne contient de 80 à 95 % en poids à l'état sec de charbon actif, le reste, jusqu'aux 100 %, étant constitué de fibres chimiques organiques et/ou inorganiques, la première couche externe étant formée de 45 à 95 % en poids à l'état sec de fibres chimiques organiques et/ou inorganiques, le reste, jusqu'aux 100 % étant constitué de charbon actif et/ou d'une matière ayant une densité inférieure à 0,9, la deuxième couche externe étant formée de 5 à 25 % en poids à l'état sec de charbon actif, le reste, jusqu'aux 100 % étant constitué de fibres chimiques organiques et/ou inorganiques. Le milieu filtrant se caractérise également en ce que le poids de la couche interne se situe entre 40 et 200 g/m² et en ce que le poids des couches externes se situe entre 10 et 100 g/m².

(11) 4079 (22) 05 Octobre 2005

(21) 050370

(73) CENTRE DE DEVELOPPEMENT DES TECHNOLOGIES AVANCEES

(54) CANNE INTELLIGENTE A DETECTION D'OBSTACLES PAR LASER

(57) La canne objet de cette invention offre la rapidité, l'autonomie et la sécurité indispensable à la mobilité des handicapés visuels. Elle est composée de :

1. Une canne blanche symbole de cécité ;
2. Un télémètre laser ;
3. Un ordinateur de poche dans lequel seront installés :

A. Un logiciel de reconstitution de l'environnement et sélection des informations à transcrire telles que les dimensions et les coordonnées du plus proche obstacle et de la plus lointaine ouverture.

B. Un logiciel de synthèse musicale adapté au codage.

C. Une interface de communication Homme Machine utile pour l'adaptation de l'utilisateur à son nouvel appareillage. Elle permet aussi la flexibilité de l'invention selon les critères de l'utilisateur et le type d'endroit ou il se trouve. En effet ces données ont un rôle important dans l'optimisation du temps de réponse de l'invention, car elles délimitent l'espaces à traiter.

4. Un capteur intelligent intervenant pour la détection d'obstacles que traverse le faisceau laser,
5. Une télécommande,
6. Une oreillette.

(11) 4080 (22) 29 Novembre 2005

(21) 050461

(73) 1/ Monsieur LAKHDARI Fattoum
2/ Monsieur KHELIL Abdelkader
3/ Monsieur ROMANI Messaoud
4/ Monsieur BEZZALLA Naïm
1/ Cité des 120 logements, route d'El Oued, Touggourt, ALGERIE
2/ Résidence d'Etat Club des Pins, villa 56, Staouali, Alger, ALGERIE
3/ Chez Lakhdari, commerçant à Sidi Okba, Biskra, ALGERIE
4/ Tghit, Daïra de Tkout, Batna, ALGERIE

(54) PRODUCTION D'UN BIO-FERTILISANT POUR L'AGRICULTURE EN ZONE ARIDE

(57) L'amendement organique des sols est une pratique courante, cette dernière prend plus d'intérêt quand il s'agit d'une agriculture en régions arides ou les sols sont dépourvus de matière organique et donc d'éléments fertilisants. Par ailleurs, les pressions exercées de non jours sur les sols sahariens en matière de productions agricoles nous incitent à rechercher tous les moyens susceptibles d'améliorer leur fertilité tout en préservant l'environnement. Dans ce cadre, nous avons procédé au compostage des sous produits du palmier dattier (palmes sèches, lif et cornaf). Après broyage de

ces sous produits les essais sont menés en fosses avec ou sans un apport azoté d'origine biologique. L'humidité est maintenue par arrosage et l'aération est assurée par retournement périodique. Au bout de sept semaines de compostage marquées pour deux phases thermophiles, le substrat obtenu présente déjà des caractéristiques agronomiques intéressantes à savoir:

- C/N <20
- H = 45%
- Texture grumeleuse
- Couleur brune
- Odeur de sous bois

Le recours à la transformation des sous produits du palmier dattier par le processus de compostage constitue une source biologique renouvelable pour l'amendement des sols .ce produit permet aussi une meilleure rétention de l'eau du sol. Par ailleurs les tests de phytotoxicité menés sur différentes espèces (cresson, melon, tomate) ne montrent aucune agressivité du produit qui se révèle aussi comme un substrat horticole.

(11) 4081 (22) 27 Août 2003

(21) PCT/JP2003/010828

(30) JP 2002-249821 du 29.08.2002

(73) TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD
24-1, Takata 3-Chome, Toshima-ku,
Tokyo 170-8633,
JAPON

(74) M. Sator

(54) SELS BENZENE-SULFONATE DE
DERIVES 4-FLUORO-2-
CYANOPYRROLIDINE

(57) La présente invention concerne un benzènesulfonate de (2S,4S)-2-cyano-4-fluoro-1-[(2-hydroxy-1,1-diméthyl)éthylamino]acétylpyrrolidine qui possède une excellente activité inhibitrice de la DPPIV et qui possède des propriétés souhaitables pour un médicament, telles qu'une stabilité élevée. Le composé de l'invention peut facilement être obtenu sous la forme de cristaux de stabilité élevée et de forme régulière, et il possède une stabilité élevée à l'état solide.

(11) 4082 (22) 17 Septembre 2003

(21) PCT/EP2003/0506301

(30) EP 02078966.5 du 19.09.2002

(73) SOLVAY PHARMACEUTICALS B.V.
C.J. Van Houtenlaan 36,
NL-1381 CP Weesp,
PAYS BAS

(74) M. Sator

(54) DERIVES DE 1H-1,2,4-TRIAZOLE-3-CARBOXAMIDE AYANT UNE ACTIVITE D'AGONISTE, D'AGONISTE PARTIEL, D'AGONISTE INVERSE OU D'AGONISTE DU RECEPTEUR CANNABINOIDES-CB1

(57) La présente invention porte sur un groupe de dérivés de 1H-1,2,4-triazole-3-carboxamide, sur des procédés de préparation de ces composés et sur des compositions pharmaceutiques contenant au moins un de ces composés comme ingrédient actif. Ces dérivés de 1H-1,2,4-triazole-3-carboxamide sont de puissants agonistes partiels, agonistes ou antagonistes inverses du récepteur des cannabinoïdes-CB₁ utiles dans le traitement des troubles affectant la neurotransmission des cannabinoïdes. Ces composés ont la formule générale (I) dans laquelle R et R₁-R₃ sont tels que définis dans le descriptif.

(11) 4083 (22) 22 Septembre 2003

(21) PCT/FR2003/002775

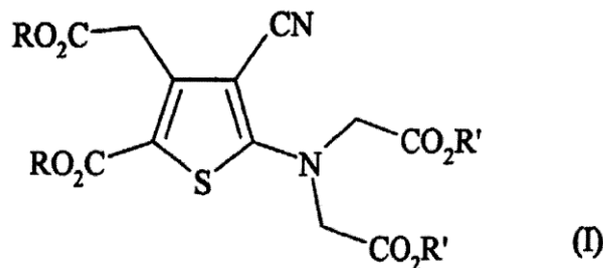
(30) FR 02/11765 du 24.09.2002

(73) LES LABORATOIRES SERVIER
12, Place de la Défense, F-92415
Courbevoie, Cedex,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) SYNTHESE D'ESTERS D'ACIDE
THIOPHENECARBOXYLIQUES POUR
LA FABRICATION DE SELS DE
L'ACIDE RANELIQUE

(57) Procédé de synthèse industriel du composé de formule (I).



Application à la synthèse des sels bivalents de l'acide ranélique, et plus particulièrement du ranélate de strontium et de ses hydrates.

(11) 4084 (22) 22 Septembre 2003

(21) PCT/FR2003/002776

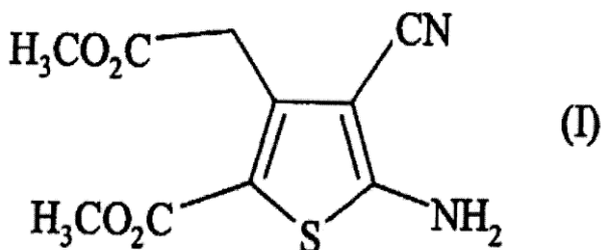
(30) FR 02/11764 du 24.09.2002

(73) LES LABORATOIRES SERVIER
12, Place de la Défense, F-92415
Courbevoie, Cedex,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) NOUVEAU PROCÉDE DE SYNTHÈSE
INDUSTRIEL DU DIESTER
MÉTHYLIQUE DE L'ACIDE 5-AMINO-3-
CARBOXYMÉTHYL-4-CYANO-2-
THIOPHENECARBOXYLIQUE, ET
APPLICATION A LA SYNTHÈSE DES
SELS BIVALENTS DE L'ACIDE
RANELIQUE ET DE LEURS

(57) Procédé de synthèse industriel du composé de
formule (I).



Application à la synthèse des sels bivalents de l'acide
ranélique, et plus particulièrement du ranélate de
strontium et de ses hydrates.

(11) 4085 (22) 22 Septembre 2003

(21) PCT/FR2003/002777

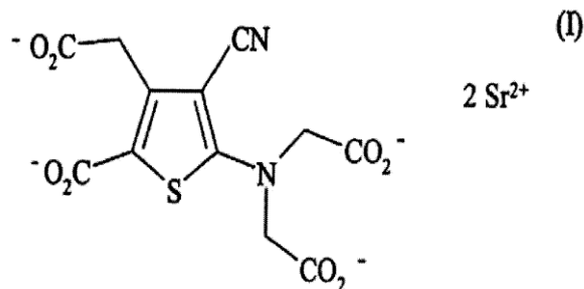
(30) FR 02/11763 du 24.09.2002

(73) LES LABORATOIRES SERVIER
12, Place de la Défense, F-92415
Courbevoie, Cedex,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) NOUVEAU PROCÉDE DE SYNTHÈSE
INDUSTRIEL DU RANELATE DE
STRONTIUM ET DE SES HYDRATES

(57) Procédé de synthèse industriel du ranélate de
strontium de formule (I)



et des ses hydrates.

(11) 4086 (22) 14 Novembre 2003

(21) PCT/IN2003/000358

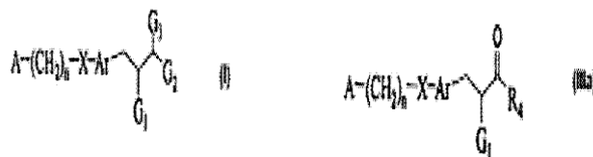
(30) IN 992/MUM/2002 du 15.11.2002
IN 792/MUM/2003 du 12.08.2003

(73) CADILA HEALTHCARE LIMITED
Zydus Tower, Satellite Cross Roads,
Ahmedabad 380 015, Gujarat,
INDE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES D'ARALKYL SUBSTITUE

(57) La présente invention concerne de nouveaux
dérivés d'aralkyle substitués, qui correspondent aux
formules générales (I) et (IIIa),



leurs dérivés, leurs analogues, leurs sels
pharmaceutiquement acceptables, leurs solvates
pharmaceutiquement acceptables, des compositions
pharmaceutiques les contenant, l'utilisation de ces
composés en médecine et les intermédiaires impliqués
dans leur préparation.

(11) 4087 (22) 16 Décembre 2003

(21) PCT/US2003/040128

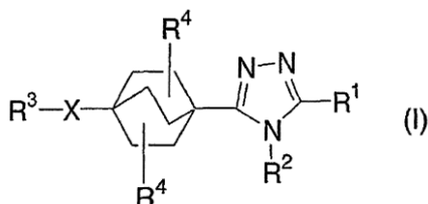
(30) US 60/435,074 du 20.12.2002
US 60/503,410 du 16.09.2003
US 60/458,592 du 28.03.2003

(73) MERCK & CO., INC
126 East Lincoln Avenue, Rahway,
NJ 07065-0907,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) M. Sator

(54) **DERIVES DE TRIAZOLE UTILISES EN TANT QU'INHIBITEURS DE 11-BETA-HYDROXYSTEROIDE DEHYDROGENASE-1**

(57) L'invention porte sur des dérivés de triazole représentés par la formule structurelle (I)



et qui sont des inhibiteurs sélectifs de 11 β -hydroxystéroïde dehydrogenase-1. Ces composés sont utiles dans le traitement du diabète, tel que le diabète non insulino-dépendant (NIDDM), l'hyperglycémie, l'obésité, la résistance à l'insuline, la dyslipidémie, l'hyperlipidémie, l'hypertension, le syndrome métabolique, et d'autres symptômes associés à NIDDM.

(11) 4088 (22) 19 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/051075

(30) US 60/434,955 du 20.12.2002

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH
MAATSCHAPPIJ B.V.
Carel van Bylandtlaan 30, NL-2596 HR
The Hague,
HOLLANDE

(74) M. Sator

(54) **METHODE POUR REDUIRE LES VIBRATIONS DANS UN TUBE**

(57) La présente invention a trait à un procédé de réduction de vibrations dans un conduit dans lequel circule un mélange gaz/liquide, le conduit présentant une certaine zone de surface mouillée, la zone de surface mouillée d'au moins une partie du conduit étant élargie par au moins deux fois, de préférence au moins six fois, et avantageusement au moins douze fois, par l'installation dans au moins une partie de la longueur du conduit d'un insert. L'invention a également trait à un conduit d'alimentation vertical, débouchant dans l'orifice d'entrée d'alimentation d'une colonne de contact gaz/liquide, la colonne de contact gaz/liquide comportant un orifice de sortie de gaz et un orifice d'alimentation, dans lequel le conduit vertical d'alimentation comporte un insert de réduction de vibrations, grâce auquel insert la zone de surface mouillée du conduit est élargie tel que décrit plus haut.

(11) 4089 (22) 18 Novembre 2003

(21) PCT/US2003/037658

(30) US 60/428,384 du 22.11.2002

(73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION
One Franklin Plaza,
P.O. Box 7929,
Philadelphia, Pennsylvania 19101,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

(54) **NOUVEAUX COMPOSES CHIMIQUES**

(57) La présente invention concerne des composés récemment identifiés permettant d'inhiber les protéines Hyak3, ainsi que des méthodes permettant de traiter des maladies associées à l'activité déséquilibrée ou inappropriée des protéines Hyak3.

(11) 4090 (22) 25 Novembre 2003

(21) PCT/GB2003/005129

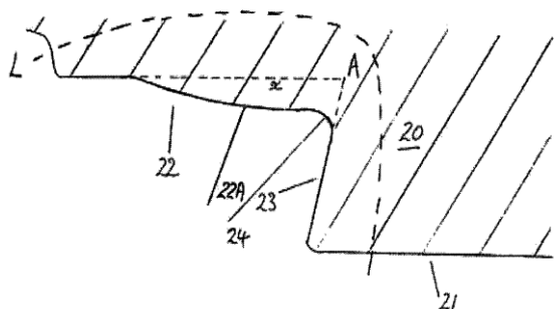
(30) GB 0227603.8 du 27.11.2002

(73) HSC S.A.L.
Wakf Grec Orthodox Building N° 286,
Place de L'étoile (Parlement),
Maarad Street, Beirut,
LIBAN

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **RACCORDS AMELIORES POUR TUBAGES**

(57) L'invention a trait à un raccord fileté pour tuyaux, qui comprend une première longueur de tuyau (10) possédant une partie filetée (11) à l'une de ses extrémités. Un second tuyau (20) possède, à l'une de ses extrémités, une partie femelle comportant une partie filetée complémentaire. Les longueurs de tuyau sont adaptées pour s'emboîter l'une avec l'autre sur la partie la plus grande de la longueur axiale des parties filetées, le filetage de ces dernières étant incliné dans le même sens et à un angle aigu par rapport à l'axe longitudinal des longueurs de tuyau. Le filetage mâle (11) s'étend jusqu'à un épaulement d'arrêt mâle (15), qui est adjacent à un épaulement d'arrêt complémentaire placé sur l'autre partie. L'épaulement d'arrêt complémentaire comporte un évidement se présentant sous la forme d'un récepteur de cône possédant un sommet arrondi. Une première surface conique (13), sensiblement parallèle à l'axe du tuyau de l'épaulement d'arrêt conique de la partie mâle ou du récepteur de cône de la partie femelle, comprend une ou plusieurs parties incurvées (24).



(11) 4091 (22) 24 Novembre 2003

(21) PCT/EP2003/013194

(30) IT MI2002A 002535 du 29.11.2002

(73) SYNTECO S.P.A.
Via Parco del Ticino, 10, I-27028
San Martino Siccomario,
ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROCÉDE DE PURIFICATION DE
DIACÉREINE

(57) L'invention concerne un procédé permettant d'obtenir de la diacéréine présentant une teneur en aloémodine inférieure à 100 ppm, comprise de préférence entre 0 et 5 ppm. Ce procédé consiste à soumettre une solution aqueuse organique d'un sel de diacéréine comprenant une base faible à une extraction au moyen d'un solvant immiscible ou faiblement miscible avec l'eau, tel que le toluène, les acétates d'alcools en C₂-C₄, les hydrocarbures halogénés et analogues.

(11) 4092 (22) 25 Novembre 2003

(21) PCT/US2003/037461

(30) US 60/429,105 du 26.11.2002

(73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION
One Franklin Plaza, Philadelphia,
Pennsylvania 19101,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

(54) COMPOSES CALCILYTIQUES

(57) L'invention concerne des nouveaux composés calcilytiques ainsi que des procédés permettant de les utiliser.

(11) 4093 (22) 22 Juin 2005

(21) 050219

(30) US 10/875.633 du 24.06.2004

(73) UNEX CORPORATION
333 Route 17 North Mahwah, NJ 07430,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

(54) SYSTEME DE SERRAGE POUR LIAISON
DE FIXATION D'AU MOINS DEUX
ELEMENTS L'UN AVEC L'AUTRE

(57) Un système de serrage pour le raccordement sécurisé d'au moins deux éléments l'un avec l'autre présentent une pièce de raccordement s'étendant dans des ouvertures linéaires prévues dans les éléments et présentant deux extrémités opposées, au moins une des extrémités étant ajustée pour s'étendre vers l'extérieur au-delà d'au moins un des éléments, une pièce d'espacement agencée de manière à pouvoir pivoter entre les éléments, un moyen de retenue agencé comme autre extrémité de la pièce de raccordement, et une pièce de serrage agencée sur la au moins une extrémité de la pièce de raccordement, la pièce d'espacement pouvant pivoter librement sur la pièce de raccordement pour empêcher que l'on puisse couper la pièce.

(11) 4094 (22) 18 Décembre 2003

(21) PCT/GB2003/005543

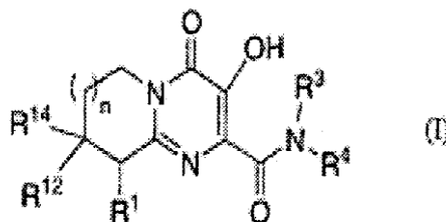
(30) US 60/436,830 du 27.12.2002
US 60/528,776 du 12.12.2003

(73) ISTITUTO DI RICERCHE DI BIOLOGIA
MOLECOLARE P. ANGELETTI SPA
Via Pontina Km. 30, 600, I-00040 Pomezia,
ITALIE

(74) M. Sator

(54) TETRAHYDRO-4H-PYRIDO[1,2-A]
PYRIMIDINES ET SES COMPOSES
UTILES COMME INHIBITEURS D'HIV
INTEGRASE

(57) L'invention concerne des tétrahydro-4H-pyrido[1,2-a]pyrimidines et des composés associés de formule générale (I)



utilisés en tant qu'inhibiteurs de l'intégrase du VIH et en tant qu'inhibiteurs de la réplication du VIH, dans laquelle n est un nombre entier égal à zéro, 1 ou 2, et R¹, R³, R⁴, R¹² et R¹⁴ ont la signification indiquée dans la

description. Ces composés sont utiles dans la prévention et le traitement d'une infection par le VIH et dans la prévention, le retardement de l'apparition, et le traitement du SIDA. Ces composés sont employés tels quels contre une infection par le VIH et le SIDA ou sous forme de sels acceptables sur le plan pharmaceutique. Lesdits composés et leurs sels peuvent être employés en tant qu'ingrédients dans des compositions pharmaceutiques, éventuellement en combinaison avec d'autres antiviraux, immunomodulateurs, antibiotiques ou vaccins.

(11) 4095 (22) 24 Novembre 2003

(21) PCT/PL2003/000129

(30) PL P-357402 du 27.11.2002
PL P-357403 du 27.11.2002
PL 363338 du 06.11.2003

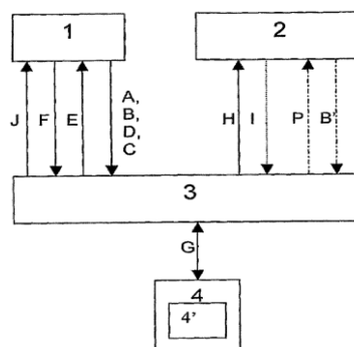
(73) Monsieur KULAKOWSKI, Henryk
Ul. Poniatowskiego 94/22, PL-37-450
Stalowa Wola,
POLOGNE

(74) M.A. Badri

(54) **PROCEDE DE GESTION COMPTABLE DE TRANSACTIONS ELECTRONIQUES ET PROCEDE PERMETTANT D'EFFECTUER DES TRANSACTIONS ELECTRONIQUES VIA LE TELEPHONE**

(57) Procédé de gestion comptable de transactions électroniques selon lequel la transaction est lancée par le payeur (1) à partir d'un terminal électronique, cette opération entraînant la fourniture au système de gestion comptable (3) des informations suivantes : le code de transaction (A), la description du type de transaction choisie, le montant (B) correspondant à la valeur de transaction, l'identité du payeur (D) assignée explicitement au payeur concerné (1), et l'identité du bénéficiaire (C) assignée au bénéficiaire (2). Ensuite, le système de gestion comptable (3) vérifie si le payeur (1) est un utilisateur autorisé, si un bénéficiaire correspondant à l'identité du bénéficiaire donnée (C) existe et le type de transactions effectuées par ce bénéficiaire, et également si le montant spécifié (B) est disponible sur le compte de paiement (4) du payeur (1), après quoi le système de gestion comptable (3) envoie des informations cumulatives sur la transaction (E) au payeur (1), ces informations contenant de préférence également des informations complémentaires sur la transaction, tandis qu'il est demandé au payeur (1) d'accepter la transaction, et de corriger ou de compléter les données. Ayant reçu l'acceptation concernant la transaction (F), le système de gestion comptable (3) effectue la transaction (G) sur le compte de paiement (4) et envoie une attestation du paiement (H) au bénéficiaire (2), ladite attestation contenant de préférence des informations supplémentaires sur le payeur (1), qui ne concernent pas directement la gestion de la transaction,

ainsi qu'une attestation de la transaction (J) au payeur (1), ladite attestation contenant de préférence certaines informations supplémentaires (I) fournies au système de gestion comptable (3) par le bénéficiaire (2). Selon ledit procédé permettant d'effectuer des transactions électroniques via le téléphone, la transaction est lancée par l'établissement d'une connexion entre le téléphone (5) du payeur (1) et les serveurs (6) du système de gestion comptable (3). Les paramètres de transaction sont spécifiés directement dans la séquence (S) composée sur le téléphone (5) lors de l'établissement de la connexion et envoyés via un réseau de télécommunication (7) à des serveurs (6) avec l'identité du payeur (D) à partir du téléphone (5), tout paramètre manquant concernant la transaction étant de préférence complété par le payeur (1) pendant la session de connexion, et l'attestation de la transaction via le téléphone (5) est envoyée par le système de gestion comptable (3), une fois la connexion terminée.



(11) 4096 (22) 22 Janvier 2004

(21) PCT/FR2004/000139

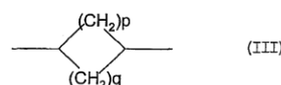
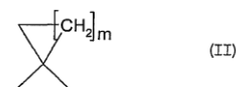
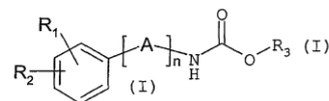
(30) FR 03/00704 du 23.01.2003

(73) SANOFI-AVENTIS
174, Avenue de France, F-75013 Paris,
FRANCE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **DERIVES D'ARYLALKYL CARBAMATE LEUR PREPARATION ET LEUR APPLICATION EN THERAPEUTIQUE**

(57) Composé répondant à la formule générale (I)



ayant un effet inhibiteur de l'enzyme FAAH (Fatty Acid Amido hydrolase).

(11) 4097 (22) 27 Juin 2005

(21) 050230

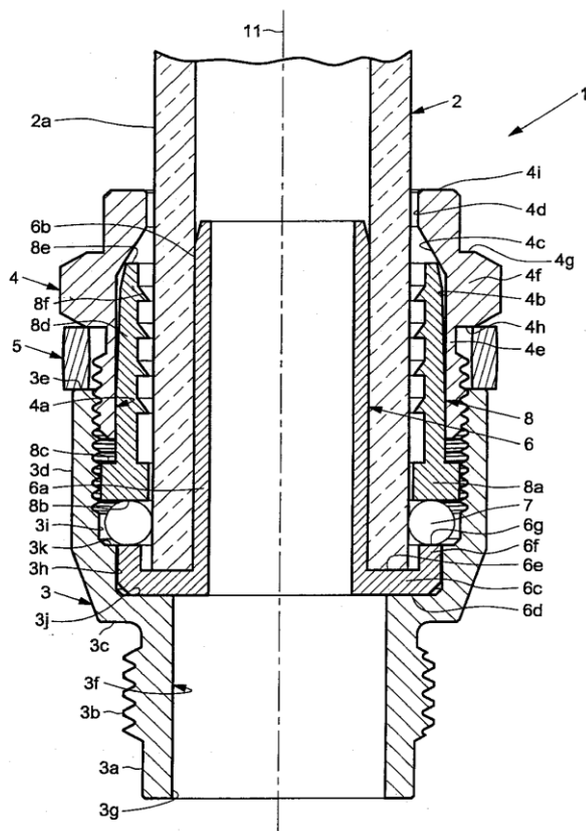
(30) FR 0407246 du 30.06.2004

(73) CHUCHU-DECAYEUX
14, Rue du Chevalier de la Barre,
80520 Woincourt,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) **DISPOSITIF DE RACCORD D'UN
TUYAU, PROCEDE DE MONTAGE
ASSOCIE ET DISPOSITIF DE TIRETTE**

(57) Le dispositif de raccord de tuyau 2, notamment de tuyau en matière synthétique, comprend un corps 3 à l'intérieur duquel est montée une pièce de serrage 4, un manchon 6 en contact avec une surface d'appui 3j dudit corps et comprenant une portion de support 6a destinée à supporter le tuyau. Le dispositif comprend une bague de compression 8 comprenant une surface de contact avec une surface extérieure du tuyau apte à comprimer radialement le tuyau et des éléments de retenue axiale 8d, 8f dirigés vers l'intérieur et destinés à coopérer avec la surface extérieure du tuyau.



(11) 4098 (22) 19 Janvier 2004

(21) PCT/BE2004/000010

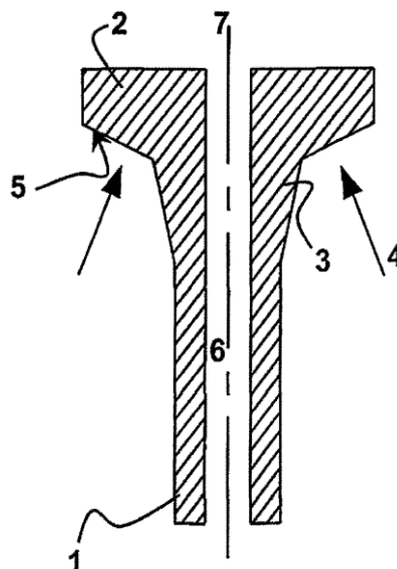
(30) EP 03447014.6 du 20.01.2003

(73) VESUVIUS GROUP S.A.
17, Rue de Douvrain, B-7011 Ghlin,
BELGIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **BUSE DE COULEE, DISPOSITIF DE
POUSSEE POUR LA BUSE DE COULEE,
ET INSTALLATION DE COULEE**

(57) La présente invention concerne une buse de coulée (1) destinée à un dispositif d'insertion et/ou de retrait de la buse, dont la forme est adaptée pour mieux résister aux contraintes imposées par son utilisation, et notamment les contraintes liées au maintien de la buse dans le dispositif. La buse de coulée présente deux faces d'appui formant avec le canal de coulée un angle B de 20 à 80°. L'invention concerne également un dispositif de poussée destiné à équiper la buse de coulée; et une installation de coulée mettant en oeuvre la buse et le dispositif.



(11) 4099 (22) 21 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/050034

(30) US 60/441,570 du 21.01.2003

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH
MAATSCHAPPIJ B.V.
Carel van Bylandtlaan 30,
NL-2596 HR The Hague,
HOLLANDE

(74) M. Sator

(54) **EXTRUDATS DE ZIRCON**

(57) L'invention concerne un procédé de préparation d'un extrudat de zircone calciné comprenant les étapes consistant : d) à préparer une pâte façonnable consistant à mélanger et à pétrir une zircone particulaire avec un solvant afin d'obtenir un mélange ayant une teneur totale en solides allant de 50 % à 85 % en poids, e) à extruder la pâte façonnable pour former un extrudat de zircone, et f) à sécher puis à calciner l'extrudat de zircone, caractérisé en ce que la zircone particulaire ne contient pas plus de 15 % en poids de zircone autre que la zircone monoclinique. Les extrudats de zircone calcinés préparés selon la présente invention présentent une cohésion améliorée significativement et ils conviennent en tant que catalyseur ou support de catalyseur dans une large gamme de processus chimiques.

(11) **4100** (22) **04 Décembre 2003**

(21) **PCT/EP2003/013800**

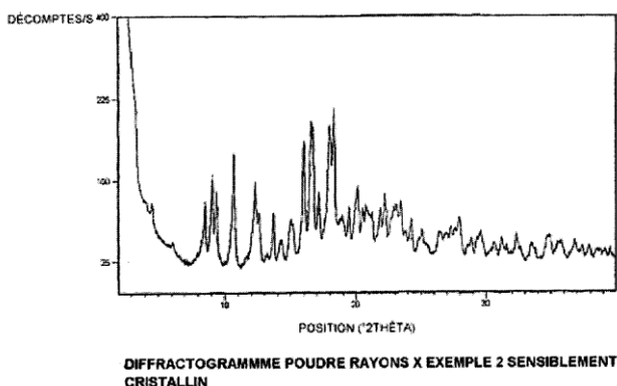
(30) GB 0228533.6 du 06.21.2002

(73) **GLAXO GROUP LIMITED**
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex UB6 0NN,
GRANDE BRETAGNE

(74) **A. Boukrami**

(54) **DERIVE CRISTALLIN DU 2-(5-
CHLOROTHEIN-2-YL)-N-[(3S)-1[(1S)-1-
METHYL-2-MORPHOLINE-4-YL)-2-
OXOPYRROLIDINE-3-YL}
ETHENESULFONAMIDE**

(57) L'invention concerne des (E)-2-(5-chlorothiène-2-yle)-N-[(3S)-1[(1S)-1-méthyle-2-morpholine-4-yle-2-oxoéthyle]-2-oxopyrrolidine-3-yle]éthène-sulfonamides sous forme sensiblement cristalline, des formulations pharmaceutiques desdits composés, des procédés de préparation correspondants et leur utilisation dans le domaine médical, notamment pour améliorer un état clinique pour lequel un inhibiteur du facteur Xa est indiqué.



(11) **4101** (22) **03 Décembre 2003**

(21) **PCT/EP2003/013806**

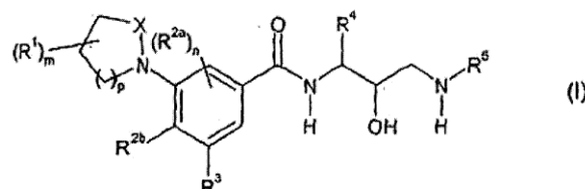
(30) GB 0228410.7 du 05.12.2002

(73) **GLAXO GROUP LIMITED**
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex UB6 0NN,
GRANDE BRETAGNE

(74) **A. Boukrami**

(54) **DERIVES D'HYDROXYETHYLAMINE
UTILISES POUR LE TRAITEMENT DE
LA MALADIE D'ALZHEIMER**

(57) L'invention concerne de nouveaux composés d'hydroxyéthylamine de formule (I),



présentant une activité inhibitrice de l'Asp2 sécrétase, BACE1 ou mémapsine), des procédés pour leur préparation, des compositions les contenant, ainsi que leur utilisation dans le traitement de maladies caractérisées par des taux de substances amyloïdes élevés ou des dépôts amyloïdes importants, en particulier la maladie d'Alzheimer.

(11) **4102** (22) **10 Décembre 2003**

(21) **PCT/FR2003/003668**

(30) FR 02/15783 du 13.12.2002

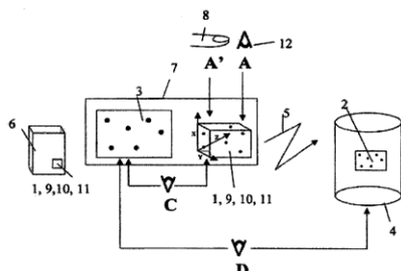
(73) **NOVATEC SA**
350, Avenue d'Italie, ZA Albasud,
F-82000 Montauban,
FRANCE

(74) **A. Boukrami**

(54) **PROCEDE D'IDENTIFICATION ET
D'AUTHENTIFICATION SANS
LECTEUR SPECIFIQUE D'UN
IDENTIFICATEUR RATTACHE A UN
OBJET OU A UN ETRE VIVANT**

(57) Procédé d'identification et d'authentification sans lecteur spécifique d'un identificateur tridimensionnel (1), (9), (10), (11) rattaché à un objet ou à un être vivant en mettant en oeuvre les capacités sensorielles de l'être humain notamment sa capacité de vision stéréoscopique (A) et son sens tactile (A') permettant d'apprécier la particularité de l'identificateur qui rend celui-ci difficile ou impossible à reproduire qui sont par

exemple des hétérogénéités mélangées dans une matière transparente ou des aspérités de surface et/ou des cavités. L'identification ou la lecture proprement dite est ensuite effectuée par comparaison visuelle (B) d'une image de représentation bidimensionnelle (2) de l'identificateur (1) (9) (10) (11) stockée dans une base de données (4) accessible par un réseau (5) et l'identificateur lui-même.



(11) 4103 (22) 16 Décembre 2003

(21) PCT/US2003/040426

(30) US 60/434,115 du 16.12.2002
US 60/526,163 du 01.12.2003

(73) GENENTECH, INC
1 DNA Way, South San Francisco,
CA 94080-4990,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) VARIANTS D'IMMUNOGLOBULINE ET UTILISATIONS

(57) L'invention concerne des anticorps anti-CD20 humanisés et chimériques utilisés dans le traitement des tumeurs malignes et des maladies auto-immunes CD20 positif.

(11) 4104 (22) 18 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/014562

(30) US 60/435,035 du 20.12.2002
US 60/496,653 du 20.08.2003

(73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.
Rue de l'Institut 89, B-1330 Rixensart,
BELGIQUE

(74) A. Boukrami

(54) VACCIN A PSEUDO-PARTICULES VIRALES DE LA PROTEINE L1 DES PAPILOMAVIRUS 16 ET 18

(57) L'invention concerne l'utilisation de pseudo particules virales du papillomavirus 16 et du papillomavirus 18, de manière à engendrer une protection

croisée contre des infections et/ou des maladies provoquées par d'autres types de papillomavirus.

(11) 4105 (22) 05 Novembre 2003

(21) PCT/EP2003/012348

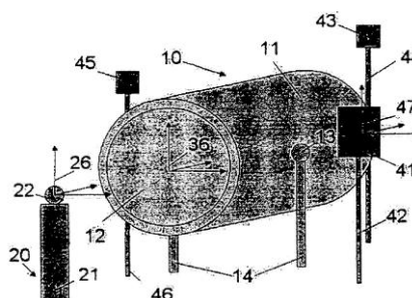
(30) DE 102 57 422.7 du 09.12.2002

(73) SPECIALTY MINERALS MICHIGAN INC
30600 Telegraph Road, Bingham Farms,
MI 48025,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) A. Boukrami

(54) PROCEDE DESTINE AU POSITIONNEMENT D'UN DISPOSITIF DE MESURE EMETTANT ET RECEVANT UN RAYONNEMENT OPTIQUE SERVANT A MESURER L'USURE DU REVETEMENT D'UN RECEPTACLE

(57) La présente invention concerne un procédé destiné au positionnement d'un dispositif de mesure émettant et recevant un rayonnement optique servant à mesurer l'usure du revêtement d'un réceptacle. Ce procédé consiste à fixer des systèmes de coordonnées pour le dispositif de mesure et le réceptacle en combinant ces systèmes de coordonnées, et à déterminer individuellement les positions d'une pluralité de marques de fixation spécifiques dans le système de coordonnées du dispositif de mesure, chacune desdites marques de fixation présentant une forme sensiblement régulière. La position des marques de fixation est déterminée selon une technique consistant (a) à dévier un faisceau de rayonnement optique à travers une première marque de fixation dans une première et une seconde direction se croisant et à déterminer la position du centre et d'au moins deux bords linéaires de la marque et à créer un premier système de coordonnées provisoire sur la base de la position du centre et des directions des deux bords, (b) à chercher, sur la base du premier système de coordonnées provisoire, au moins deux marques de fixation supplémentaires et à déterminer la position de leurs centres, et (c) à définir, sur la base des positions des centre desdites marques de fixation, le système de coordonnées du réceptacle.



(11) 4106 (22) 29 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/000770

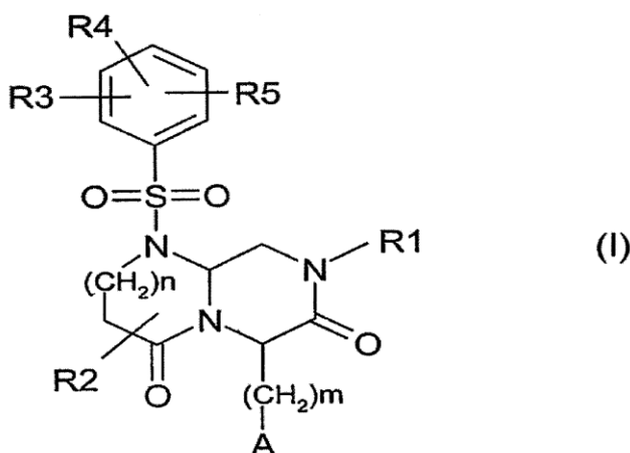
(30) DE 103 05 885.0 du 13.02.2003
DE 103 49 671.8 du 24.10.2003

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSHLAND GMBH
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main,
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) DERIVES HEXAHYDROPIRAZINO
[1,2-A]PYRIMIDINE-4,7-DIONE
SUBSTITUES SUR L'AZOTE, METHODE
POUR LEUR PRODUCTION ET LEUR
UTILISATION EN TANT QUE
MEDICAMENTS

(57) L'invention concerne des dérivés de hexahydro-pyrazino[1,2-a]pyrimidine-4,7-diones substitués, leurs sels physiologiquement acceptables et leurs dérivés physiologiquement fonctionnels. L'invention concerne également les composés représentés par la formule (I)



dans laquelle les radicaux ont la signification donnée, leurs sels physiologiquement acceptables, ainsi que des procédés de fabrication de ces composés. Lesdits composés peuvent par exemple servir d'agents anorexigènes.

(11) 4107 (22) 28 Janvier 2004

(21) PCT/FR2004/000188

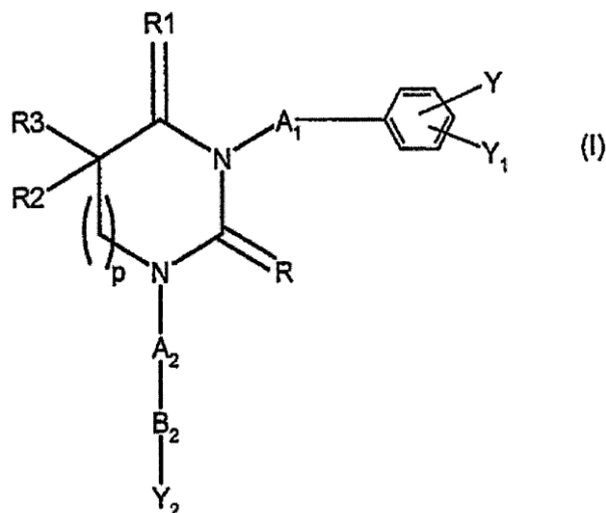
(30) FR 03/01098 du 31.01.2003

(73) AVENTIS PHARMA S.A.
20, Avenue Raymond Aron, F-92160 Antony,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) DERIVES D'UREE CYCLIQUE, LEUR
PREPARATION ET LEUR UTILISATION
PHARMACEUTIQUE COMME
INHIBITEURS DE KINASES

(57) L'invention concerne les nouveaux produits de formule (I) :



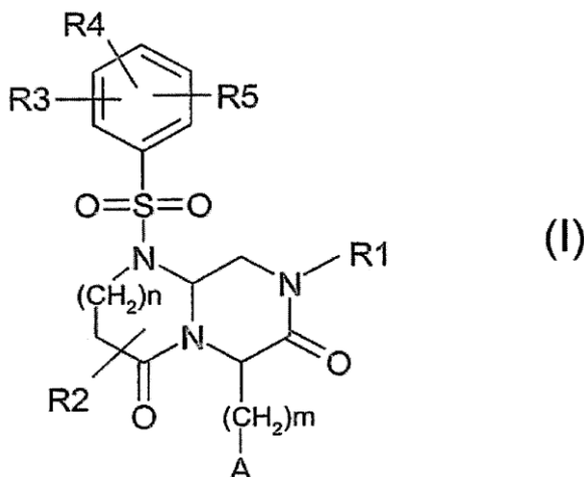
dans laquelle p représente 0 à 2, R et R1 représentent O ou NH, R2 et R3 représentent notamment hydrogène, alkyle, alkényle, alkynyle, cycloalkyle, aryle et hétéroaryle ou bien R2 et R3 forment ensemble avec l'atome de carbone auxquels ils sont liés un radical carbocyclique ou hétérocyclique, tous ces radicaux étant éventuellement substitués, A1 représente simple liaison, alkyle, allyle et propynyle, Y et Y1 représentent notamment H, OCF3, S(O)nCF3, S(O)nAlk, SO2CHF2, SO2CF2CF3, -O-CF2-CHF2, -O-CHF2, -O-CH2-CF3, SF5 et SO2NR5R6 avec R5 et R6 choisis notamment parmi hydrogène, alkyle, alkényle, cycloalkyle, cycloalkényl, hétérocycloalkyle, aryle et hétéroaryle éventuellement substitués ou bien R5 et R6 forment avec N auquel ils sont liés un radical hétérocyclique, A2 représente A1, CO et SO2, B2 représente un radical hétérocyclique éventuellement substitués par un ou plusieurs substituants choisis parmi les valeurs de Y2, Y2 représente notamment hydrogène, halogène, hydroxyle, cyano, alkyle, alcoxy, cycloalkyle, hétérocycloalkyle, aryle, hétéroaryle, -O-alkényle, -O-alkynyle, O cycloalkyle, S(O)n-alkyle, -S(O)n-alkényle, -S(O)n-alkynyle, S(O)n-cycloalkyle, -COOR13, -OCOR13, NR5R6, CONR5R6, S(O)n-NR5R6, -NR10-CO-R13, -NR10-SO2-R13, -NH-SO2-NR5R6, -NR10-CO-NR5R6, -NR10-CS-NR5R6, -NR10-COOR13, tous ces radicaux étant éventuellement substitués, n représente un entier de 0 à 2, ces produits étant sous toutes les formes isomères et les sels, à titre de médicaments.

(11) 4108 (22) 29 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/000769

- (30) DE 103 05 885.0 du 13.02.2003
DE 103 49 672.6 du 24.10.2003
- (73) AVENTIS PHARMA DEUTSHLAND GMBH
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main,
ALLEMAGNE
- (74) M. Sator
- (54) DERIVES HEXAHYDROPIRAZINO
(1,2-A)-4,7-DIONE SUBSTITUES,
METHODE POUR LEUR PRODUCTION
ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE
MEDICAMENTS

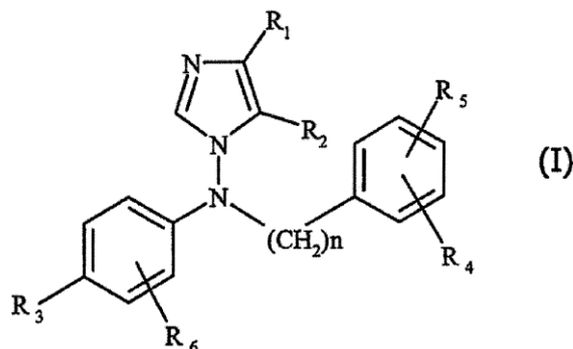
(57) L'invention concerne des dérivés de hexahydro-pyrazino[1,2-a]pyrimidine-4,7-diones substitués, leurs sels physiologiquement acceptables et leurs dérivés physiologiquement fonctionnels. L'invention concerne également les composés représentés par la formule (I)



dans laquelle les radicaux ont la signification donnée, leurs sels physiologiquement acceptables, ainsi que des procédés de fabrication de ces composés. Lesdits composés peuvent par exemple servir d'agents anorexigènes.

- (11) 4109 (22) 15 Décembre 2003
- (21) PCT/EP2003/015027
- (30) EP 02293107.5 du 16.12.2002
- (73) LABORATOIRE THERAMEX
6 Avenue Prince Héréditaire Albert, MC 98000
MONACO
- (74) A. Boukrami
- (54) DERIVES DE 1-N-PHENYLAMINO-1H-
IMIDAZOLE COMME INHIBITEURS DE
L'AROMATASE

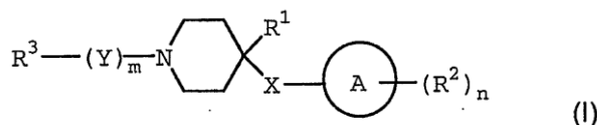
(57) La présente invention concerne des dérivés d'imidazole représentés par la formule générale (I)



dans laquelle R₁, R₂, R₃, R₄, R₅ et R₆ et n désignent des éléments décrits dans la partie descriptive de la présente demande. L'invention concerne également des compositions pharmaceutiques contenant ces dérivés et leurs applications.

- (11) 4110 (22) 12 Décembre 2003
- (21) PCT/US2003/039644
- (30) US 60/433,634 du 13.12.2002
- (73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION
One Franklin Plaza, P.O. Box 7929,
Philadelphia, PA 19101,
ETATS-UNIS D'AMERIQUE
- (74) A. Boukrami
- (54) ANTAGONISTES CCR5 EN TANT
QU'AGENTS THERAPEUTIQUES

(57) La présente invention porte sur des composés de formule (I)



ou sur leurs dérivés acceptables d'un point de vue pharmaceutique, ces composés étant utiles dans le traitement ou la prophylaxie des maladies ou troubles liés à CCR5, par exemple, dans l'inhibition de la réplication du VIH, la prévention ou le traitement d'une infection provoquée par le VIH et dans le traitement du syndrome d'immunodéficience acquise (SIDA) en résultant.

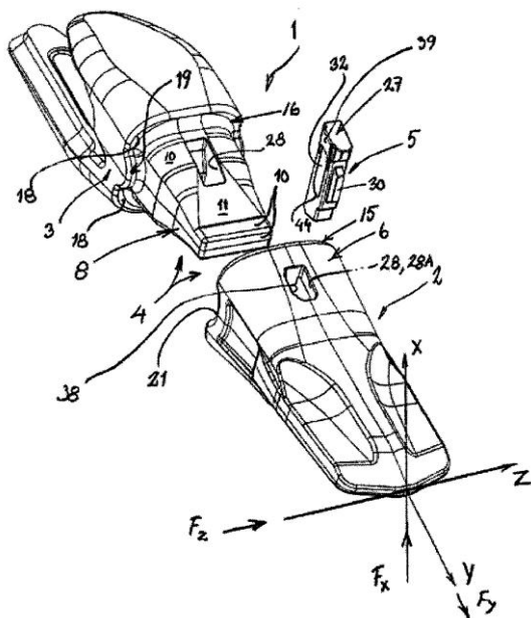
- (11) 4111 (22) 19 Décembre 2003
- (21) PCT/SE2003/002021
- (30) SE 0203856-0 du 23.12.2002

(73) COMBI WEAR PARTS AB
Box 205, S-681 24 Kristinehamn,
SUEDE

(74) M. Sator

(54) **SYSTEME DE PIECES D'USURE POUR L'ASSEMBLAGE AMOVIBLE DES PIECES D'USURE POUR L'OUTIL D'UN CULTIVATEUR**

(57) L'invention concerne un système (1) de pièces d'usure destiné à l'outil d'une machine de labourage du type comprenant une partie manche (3), laquelle comporte une partie d'extrémité avant (8), et une partie (2) d'usure remplaçable et/ou de remplacement placée sur cette partie d'extrémité et qui comprend un élément creux (7) en forme de capuchon (6) qui, lorsque la pièce d'usure (2) est mise en place, est conçu pour envelopper la partie d'extrémité et se fixer à celle-ci à l'aide d'au moins un dispositif de blocage (27) se plaçant à travers des ouvertures (28) coopérantes. La partie d'extrémité et l'élément creux comportent des zones de contact (9, 22, 23) avant, arrière et collatérales qui comprennent chacune des faces de contact (10, 25, 26), l'une de celles-ci se situant sur la partie manche et l'autre sur la pièce d'usure, pour absorber les forces F_x , F_y et F_z agissant de manière verticale, horizontale et collatérale. Les faces de contact (25, 26) sont conçues pour interagir afin de limiter, d'une part, la poussée de la pièce d'usure sur la partie manche, et, d'autre part, pour assurer que le contact entre les faces de contact se fasse principalement au centre commun M_0 de deux rayons (d'une partie creuse et d'une partie saillante), essentiellement dans le plan horizontal YZ ; et secondairement, à mesure que l'usure progresse, symétriquement autour du point de contact médian qui forme une zone de contact (22', 23') de grandeur croissante.



(11) 4112 (22) 18 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/014442

(30) DE 102 60 983.7 du 18.12.2002

(73) SÜDZUCKER AKTEINGESELLSCHAFT
MANNHEIM/OCHSENFURT
Maximilanstrasse 10, 68165 Mannheim,
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) **PRODUCTION D'EXTRAITS DE MATIÈRE BIOLOGIQUE**

(57) La présente invention concerne un procédé permettant la production améliorée d'extraits de matière biologique, en particulier de betteraves (*Beta vulgaris*).

(11) 4113 (22) 19 Décembre 2003

(21) PCT/CH2003/000832

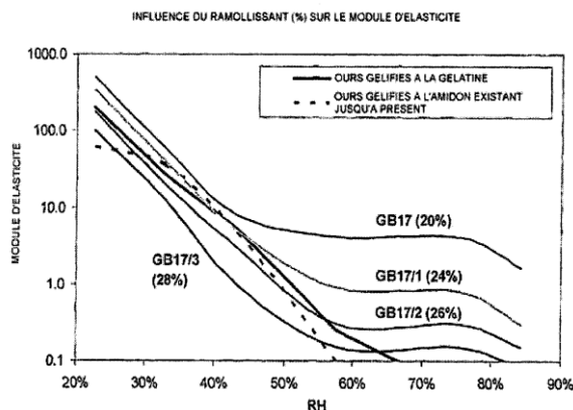
(30) DE 102 60 963.2 du 20.12.2002

(73) INNOGEL AG
Bahnhofstrasse 11, CH-6301 Zug,
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) **CONFISERIE ELASTIQUE A BASE D'AMIDON**

(57) La présente invention concerne une confiserie élastique à base d'une matrice d'amidon. La texture élastique repose sur un réseau de la matrice d'amidon. Cette matrice d'amidon peut être préparée pour une large gamme de textures, telles que celles courantes dans le domaine de la confiserie, et peut notamment remplacer la gélatine, en particulier dans le cas de bonbons à base de gomme, tels que des ours ou des articles gélifiés. On peut également obtenir des caractéristiques de texture tout à fait nouvelles.



(11) 4114 (22) 18 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/014556

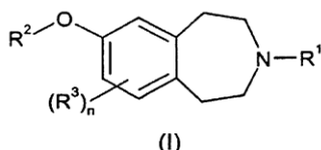
(30) GB 0229820.6 du 20.12.2002
GB 0312607.5 du 02.06.2003

(73) GLAXO GROUP LIMITED
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex UB6 0NN,
GRANDE BRETAGNE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES DE BENZAZEPINE POUR LE
TRAITEMENT DES TROUBLES
NEUROLOGIQUES

(57) La présente invention concerne des dérivés benzazépine pharmacologiquement actifs représentés par la formule générale (I)



dans laquelle R¹ est C₃-C₇ cycloalkyle éventuellement substitué par C₁-C₃ alkyle. L'invention concerne également des procédés permettant leur élaboration, des compositions les contenant, et leur utilisation pour le traitement de troubles neurologiques et psychiatriques.

(11) 4115 (22) 15 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/014248

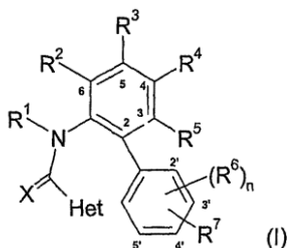
(30) GB 0230155.4 du 24.12.2002

(73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG
Schwazwaldallee 215, CH-4058 Basel,
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES DE BIPHENYLE ET LEUR
UTILISATION EN TANT QUE
FONGICIDES

(57) L'invention concerne un composé actif du point de vue fongicide de formule générale (I),



dans laquelle Het est un anneau hétérocyclique substitué à 5 ou 6 éléments; R¹ est hydrogène, formyle, CO-C₁₋₄ alkyle, COO-C₁₋₄ alkyle, C₁₋₄ alcoxy(C₁₋₄)alkylène, CO-C₁₋₄ alkylène-oxy(C₁₋₄)alkyle, propargyle ou allényle; R², R³, R⁴ et R⁵ sont chacun, indépendamment, hydrogène, halogène, méthyle ou CF₃; chaque R⁶ est, indépendamment, halogène, méthyle ou CF₃; R⁷ est (Z)_mC=C(Y¹), (Z)_mC(Y¹)=C(Y²)(Y³) ou tri(C₁₋₄)alkylsilyle; X est O ou S; Y¹, Y² et Y³ sont chacun, indépendamment, hydrogène, halogène, C₁₋₆ alkyle [éventuellement substitué par un ou plusieurs substituants chacun indépendamment sélectionné à partir d'halogènes, C₂₋₄ alkynyle [éventuellement substitué par un ou plusieurs substituants chacun indépendamment sélectionné à partir d'halogènes], C₃₋₇ cycloalkyle [éventuellement substitué par un ou plusieurs substituants chacun indépendamment sélectionné parmi halogènes, C₁₋₄ alkyle et C₁₋₄ haloalkyle] ou tri(C₁₋₄)alkylsilyle; Z est C₁₋₄ alkylène [éventuellement substitué par un ou plusieurs substituants chacun indépendamment sélectionné parmi hydroxy, cyano, C₁₋₄ alcoxy, halogènes, C₁₋₄ haloalkyle, C₁₋₄ haloalcoxy, C₁₋₄ alkylthio, COOH et COO-C₁₋₄ alkyle]; m vaut 0 ou 1; et n vaut 0, 1 ou 2. L'invention concerne également des nouveaux intermédiaires utilisés dans la préparation de ces composés, des compositions agrochimiques qui comprennent au moins un des nouveaux composés utilisé en tant qu'ingrédient actif et l'utilisation de ces ingrédients actifs ou compositions dans les domaines de l'agriculture ou de l'horticulture afin de prévenir ou de lutter contre l'infestation des plantes par des micro-organismes phytopathogènes, de préférence des champignons.

(11) 4116 (22) 19 Décembre 2003

(21) PCT/EP2003/014867

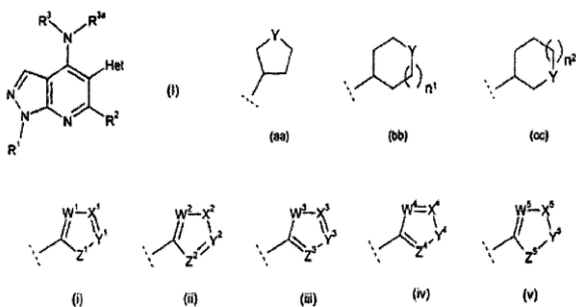
(30) GB 0230045.7 du 23.12.2002
GB 0307998.5 du 07.04.2003
GB 0230165.3 du 24.12.2002

(73) GLAXO GROUP LIMITED
Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue,
Greenford, Middlesex UB6 0NN,
GRANDE BRETAGNE

(74) A. Boukrami

(54) COMPOSES DE PYRAZOLO[3,4-B]
PYRIDINES ET LEUR UTILISATION EN
TANT QU'INHIBITEURS DE
PHOSPHODIESTERASE

(57) L'invention concerne un composé représenté par la formule (I) ou un de ses sels



dans laquelle : R¹ représente alkyle C₁₋₄, fluoroalkyle C₁₋₃ ou -(CH₂)₂OH; R² représente un atome d'hydrogène (H), méthyle ou fluoroalkyle C₁; R^{3a} représente un atome d'hydrogène (H) ou alkyle C₁₋₃; R³ représente alkyle C₃₋₆ ramifié éventuellement substitué, cycloalkyle C₃₋₈ éventuellement substitué, cycloalkényle C₅₋₇ monoinsaturé éventuellement substitué, phényle éventuellement substitué ou un groupe hétérocyclique éventuellement substitué, représenté par la formule secondaire (aa), (bb) ou (cc) dans lesquelles n¹ et n² sont indépendamment 1 ou 2; et Y représente O, S, SO₂, ou NR⁴; et dans laquelle Het est représenté par les formules secondaires (i), (ii), (iii), (iv) ou (v). Ces composés sont des inhibiteurs de phosphodiesterase (PDE), en particulier, des inhibiteurs de PDE4. Elle concerne également la mise en application d'un composé représenté par la formule (I) ou d'un de ses sels acceptables sur le plan pharmaceutique afin de préparer un médicament servant à traiter et/ou à prévenir une maladie inflammatoire et/ou allergique chez un mammifère, tel que l'humain, par exemple, la broncho-pneumopathie chronique obstructive, l'asthme ou la rhinite allergique.

(11) 4117 (22) 23 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/000550

(30) DE 103 04 994.0 du 07.02.2003

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSHLAND GMBH
Brünigstrasse 50, 65929 Frankfurt,
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) UTILISATION DES ANTAGONISTES DU
RECEPTEUR B2 DE LA BRADYKININE
POUR LE TRAITEMENT DE L'OSTEO-
ARTHEROSE

(57) Les peptides à effet antagoniste de la bradykinine sont adaptés à la préparation de médicaments pour le traitement prophylactique et thérapeutique de maladies dont le développement est en partie dû à l'activité accrue de métalloprotéinases matricielles. Font partie de ces maladies les maladies articulaires dégénératives, par exemple l'ostéoarthrose et la spondylose, l'atrophie du cartilage suite à une lésion articulaire ou à une position de repos prolongée de

l'articulation après lésion d'un ménisque ou d'une rotule ou bien des déchirures ligamentaires.

(11) 4118 (22) 23 Février 2004

(21) PCT/FI2004/000078

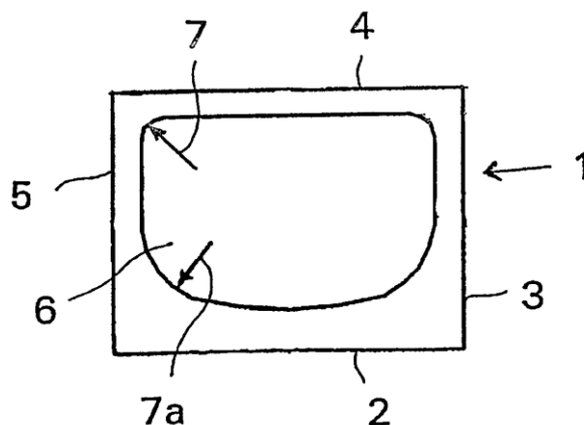
(30) FI 20030275 du 25.02.2003

(73) OY KWH PIPE AB
Kapellbacksvägen 240, FIN-65370 Vasa,
FINLAND

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) PROFILE CREUX UTILISE POUR
PRODUIRE UN CONDUIT

(57) La présente invention concerne un profilé creux (1) utilisé pour produire une conduite thermoplastique à double paroi spiralée, ledit profilé creux ayant une section transversale sensiblement rectangulaire et la paroi (2) du profilé creux destinée à constituer la paroi intérieure de la conduite étant plus épaisse que la paroi (4) destinée à former la paroi extérieure (4) de la conduite. L'invention se caractérise en ce que le rayon de courbure intérieur (7a) des bords adjacents à la paroi (2) la plus épaisse du profilé creux est considérablement plus important que le rayon de courbure (7) des deux autres bords de la cavité (6).



(11) 4119 (22) 13 Février 2004

(21) PCT/JP2004/001568

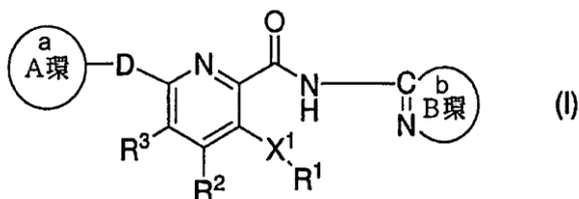
(30) JP 2003-034987 du 13.02.2003
JP 2004-014799 du 22.01.2004
JP 2003-342860 du 01.10.2003

(73) BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD
2-3, Nihonbashi-honcho 2-chome, Chuo-ku,
Tokyo 103-8416,
JAPON

(74) M. Sator

(54) NOUVEAUX DERIVES DE 2-PYRIDINE-CARBOXAMIDE

(57) L'invention concerne des composés représentés par la formule générale (I)



ou des sels pharmaceutiquement acceptables de ces derniers, qui ont un effet d'activation de glucokinase et sont utiles en tant que remèdes contre le diabète : (I), X1 étant azote, soufre, oxygène ou similaire ; R1 est aryle à 6 à 10 éléments, hétéroaryle à 5 à 7 éléments, ou similaire ; D est oxygène ou soufre ; R2 et R3 sont chacun indépendamment hydrogène, alkyl inférieur, ou similaire ; le noyau A de la formule générale (II) : (II) est hétéroaryle à 5 à 7 éléments facultativement substitué ou similaire ; et le noyau B de la formule générale (III) : (III) est un groupe hétéroaryle monocyclique ou bicyclique.

(11) 4120 (22) 17 Novembre 2003

(21) PCT/US2003/036742

(30) US 60/427,381 du 18.11.2002
US 60/488,488 du 17.07.2003
US 60/460,278 du 03.04.2003
US 10/000,000 du 13.11.2003

(73) EURO-CELTIQUE, S.A.
122 Boulevard de la Petrusse, L-2330
LUXEMBOURG

(74) A. Boukrami

(54) DERIVES DE 4-TETRAZOLYL-4-PHENYLPYPERIDINE POUR LE TRAITEMENT DE LA DOULEUR

(57) L'invention concerne des composés de 4-tétrazolyl-4-phénylpi-péridine, des compositions contenant une quantité efficace d'un composé de 4-tétrazolyl-4-phénylpi-péridine, ainsi que des procédés pour traiter et prévenir la douleur ou la diarrhée chez un animal. Lesdits procédés consistent à administrer à un animal, nécessitant un tel traitement, une quantité

efficace d'un composé de 4-tétrazolyl-4-phénylpi-péridine. L'invention concerne également des procédés pour stimuler la fonction de récepteurs opioïdes dans une cellule, lesdits procédés consistant à mettre en contact une cellule pouvant exprimer un récepteur opioïde avec une quantité efficace d'un composé de 4-tétrazolyl-4-phénylpi-péridine.

(11) 4121 (22) 16 Janvier 2006

(21) 060010

(73) 1/ Monsieur NEZZARI Belkacem
2/ Monsieur NEZZARI Abdelhamid
3/ Monsieur NEZZARI Mustapha
1/ 392 Bâtiment 45 Cité 680 Logements,
Bordj Bou Aréridj, ALGERIE
2/ 06 Rue S Cité 278 Logements,
Bordj Bou Aréridj, ALGERIE
3/ 24 Cité 83 Logements Coopérative 5 Juillet,
Bordj Bou Aréridj, ALGERIE

(54) CENTRALE A BETON TRACTABLE

(57) Vue ce qu'on remarque à propos des difficultés rencontrés par les entreprises de bâtiment et travaux publiques au niveau de l'opération de préparation du béton pour leurs travaux avec la méthode classique, nous avons pensé à faciliter cette opération par la conception d'une machine simple qui permet la préparation du mélange des matières constitutives du béton pour une bétonnière quelconque. Cette machine est basé essentiellement sur les trémies d'agréats (3) et le silo du ciment (4) disposé successivement sur le chassé (2) . Les trémies (3) doivent être chargés par un engin de charge quelconque. (voir figure 1 et 2). Chacun des trémies (3) et (4) est équipé à son ouverture inférieure d'un doseur d'agréat (5). La rotation du doseur (5) à l'aide du moto-réducteur (12) permet la décharge d'agréat à l'intérieur du bac du chariot transporteur (13) lorsque il atteint le demi tour, puis la suite du tour le remet à sa position initiale pour préparer une nouvelle dose. Le chariot transporteur (13) se translate sur les railles longitudinales (24) par action du moto-réducteur (15), et marque des arrêts au dessous de chaque trémie (3) et (4) pour recevoir la décharge du contenu de son doseur (5), à la fin il termine le cycle par la décharge du mélange dans le bac d'une bétonnière qu'on place à l'arrière de la centrale. Pour son déplacement, cette centrale est équipée par l'essieu (25), les roues (26) et la silette (27) d'accouplement à un tracteur routier.

(11) 4122 (22) 04 Février 2006

(21) 060042

(73) Monsieur ALLAL Mohamed
24, Rue Saïd Chergui, Kadiria 10260, Bouira
ALGERIE

(54) APPAREIL DE SURVEILLANCE ET DE SECURITE EN CAS DE SEISME, DE FUITE DE GAZ ET DE VOL

(57) La présente invention concerne un appareil de surveillance et de sécurité en cas de séisme, de fuite de gaz et de vol. L'appareil détecte les vibrations quand elle atteint un degré supérieur, une carte électronique se compose de trois parties, partie d'alimentation, partie de traitement et partie de sortie.

(11) 4123 (22) 08 Février 2006

(21) 060048

(73) Monsieur BENMEZIANE Abderrahim
Seddouk Centre, 06500 Béjaïa,
ALGERIE

(54) APPAREIL POUR DESSERAGE ET VISSAGE DES ECROUS DES ROUES D'UN VEHICULE

(57) Il consiste en un mécanisme fonctionnant comme une clé, qui se fixe à la jante de la roue d'un véhicule à l'aide des attaches (27) du disque (26) entrant dans les trous de la jante.

Le mouvement du mécanisme dépend du baissement du cric vers la chaussée qui actionne l'écartement des supports (19) et (20) à l'aide du glissement des deux roues (21) avec la chaussée. L'écartement de ces derniers engendreront le contournement des deux cylindres (10) qui contient les dents (14) et (18) contient les dents (15) sur le disque (5) à l'aide des filetages (12) et (17). Le blocage de l'écartement des supports (19) et (20) à l'aide de la barre (22), le contournement et l'engrenage des dents des cylindres (10) et (18) avec les dents des clés à pignon (1) présentes à la Fig.01, permettant le vissage ou le desserrage des écrous de la jante.

(11) 4124 (22) 21 Février 2006

(21) 060075

(73) CENTRE DE DEVELOPPEMENT DES
TECH
NOLOGIES AVANCEES
Lotissement du 20 Août 1956, BP 17,
Baba-Hassen, Alger,
ALGERIE

(54) STIMULATEUR ANTI-DOULEUR EVOLUTIF

(57) Le stimulateur électrique transcutané de nerf est un appareil médical qui sert à diminuer ou à bloquer

l'intensité de la douleur. Son fonctionnement consiste à aider le malade à produire un taux plus élevé de substance sécrétée par le cerveau pour bloquer la douleur. Le stimulateur, est très utilisé par les services spécialisés en physiothérapie des hôpitaux. La neurostimulation électrique transcutanée est une technique analgésique utilisée par la plupart des spécialistes de traitement de la douleur (neurologues, anesthésistes, rhumatologues et kinésithérapeutes). L'innovation pour ce produit consiste à utiliser des circuits FPGA au lieu des composants électroniques classiques. Des composants programmables numériques de type FPGA sont utilisés. Le choix des circuits FPGA par rapport aux circuits ASICS s'explique par le nombre réduit de ce genre d'appareil utilisé dans le monde. Le modèle réalisé sera portatif, à faible consommation et de petite dimension. L'avantage des circuits FPGA utilisés dans ce projet consiste à changer les paramètres d'impulsions fournis au patient sans changer l'électronique de l'appareil, Il n'y aura que le programme de la mémoire du système à modifier. Ce stimulateur aura donc l'avantage d'être évolutif et de s'adapter aux découvertes médicales liées aux remèdes anti-douleur par stimulation électrique.

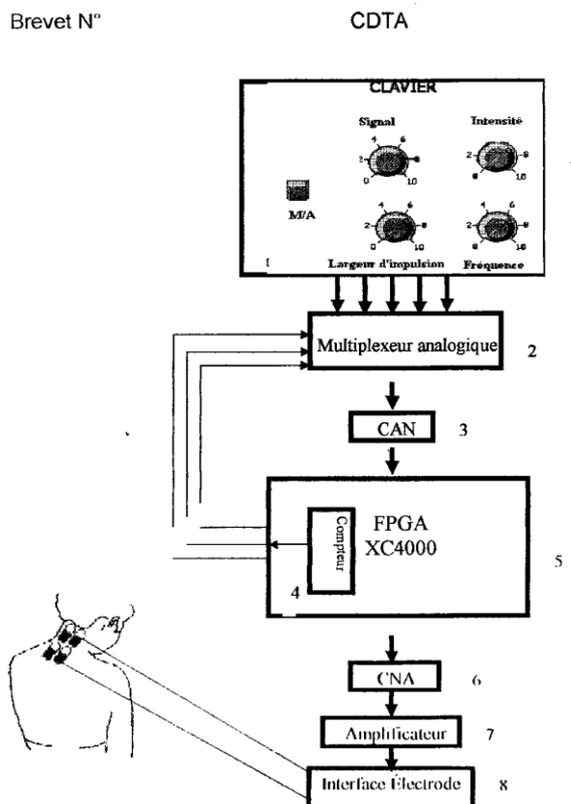


Fig.1 : Schéma synoptique du stimulateur évolutif

(11) 4125 (22) 21 Février 2006

(21) 060076

(73) CENTRE DE DEVELOPPEMENT DES TECHNOLOGIES AVANCEES
Lotissement du 20 Août 1956, BP 17,
Baba-Hassen, Alger,
ALGERIE

(54) **ELECTROENCEPHALOGRAPHIE (EEG)
NUMERIQUE PEDAGOGIQUE**

(57) L'invention concerne un système médical permettant de faire l'acquisition, la visualisation et le traitement des signaux d'électroencéphalographie du cerveau sur PC. Ce système est dédié essentiellement pour la formation et la pédagogie et sera utilisé au niveau des universités (salles de travaux pratique) ou dans des centres d'apprentissage dans le domaine médical et biomédical. Un électroencéphalographe (EEG) est un appareil qui traduit les signaux de faibles amplitudes (1 à 70 μ V) délivrés par le cerveau humain en un ensemble de courbes dont la forme est proportionnelle à ces signaux. Les électroencéphalographes disponibles actuellement sur le marché mondial sont tous à base de PC et utilisent entre 16 et 32 électrodes. Les modèles vendus dans le monde sont utilisés au niveau des hôpitaux ou chez les cabinets privées et coûtent cher et ne sont pas orientés pour la formation et la pédagogie. L'aspect 'mise en réseau d'un EEG numérique' n'est pas inclus dans ces appareils. Cette fonction est très importante pour un EEG pédagogique et de formation. Plusieurs micro-ordinateurs (PC) mis en réseau peuvent visualiser les courbes des électroencéphalogrammes acquis en temps réel par le EEG numérique pour les besoins de formation. Cette possibilité n'existe pas avec les versions commerciales des EEG professionnelles. Des appareils EEG avec un nombre de canaux limité au nombre de 16, moins chers et dédiés pour la formation et l'enseignement font défaut actuellement sur le marché mondial. Le modèle que nous proposons possède 16 canaux au maximum, ce qui est largement suffisant pour les besoins pédagogiques et d'apprentissage et peut être mis en réseau avec d'autres ordinateurs.

(11) 4126 (22) 28 Février 2006

(21) 060103

(73) Monsieur BENSIDHOUM Amer
Cité Belgaid N° 9, Bir El Djir, Oran,
ALGERIE

(54) **MOTEUR A CYLINDRES
EQUIDISTANTS EN ETOILE
HORIZONTALE**

(57) Le moteur a explosion ou combustion à trois cylindres équidistants disposés en étoile horizontale est une nouvelle création tant dans sa forme générale que dans son fonctionnement. En effet, l'innovation dans cette configuration repose sur la disposition de trois

cylindres en étoile horizontale autour d'un vilebrequin à une seule pédale (palier) mu par trois bielles indépendantes (trois types de bielles sont proposée). La suppression de la culasse traditionnelle, l'arbre à cames et la chaîne de distribution sont suppléées par l'incorporation de trois pignons porte-cames autour d'un pignon obtenu sur la partie supérieure du nouveau vilebrequin. Les trois pignons porte-cames dont Le diamètre est double du pignon réalisé sur le vilebrequin et ce, pour obtenir les quatre temps des pistons d'une part et le temps moteur d'autre part Ils sont disposés dans le prolongement des trois cylindres et actionneront successivement les tiges poussoirs qui commandent l'ouverture des soupapes par culbuteur interposés. Cette création engendrera des gains important de matières d'espace, de consommation et autorisera une extrême facilité dans l'utilisation, l'entretien, la mise en œuvre ainsi que le démontage et le montage.

(11) 4127 (22) 18 Mars 2006

(21) 060134

(73) Monsieur TRIA Chabane
PTT Seriana Sidi Okba, Biskra 7201
ALGERIE

(54) **MOTEUR HYDRAULIQUE POUR
GENERER DE L'ENERGIE
ELECTRIQUE**

(57) C'est une chute dont l'eau est industrielle, pompé par une ou plusieurs pompes sur une turbine possèdent un nombres de poches , en cours de rotation la moitié des poches descendent ouvertes vers le haut pour recevoir l'eau et l'autre moitié des poches montent ouvertes vers le bas et vides. L'eau est pompée du bassin vers le haut de la turbine et revient vers le bassin pour qu'il soit de nouveau pompé. Ce qui est similaire à la circulation sanguine chez l'homme. La turbine tourne sur son épicycle selon plusieurs vitesses, et la poulie puis la boîte de changement de vitesse et fait fonctionner la génératrice pour que les pompes s'alimentent d'elle. Comme il est possible que la turbine fait tourner plusieurs cercles poulie: grandes et petites reliés entre elles par l'intermédiaire de ce qu'on appelle: Courroie. La grande fait tourner la petite, pour que la vitesse de rotation soit augmenté et fait fonctionner la génératrice. Comme on peut remplacer le système des cercles poulies : grandes et petites et courroie par des roues dentelées: grandes et petites. Ce moteur est autoalimenté d'énergie.

(11) 4128 (22) 19 Mars 2006

(21) 060138

(73) Monsieur DALI Mohamed Seghir
Bâtiment 41 C 9, Boumerdes
ALGERIE

(54) PROCÉDES ALTERNATIFS DANS LE DOMAINE DE LA DEPOLLUTION DES SITES ET SOLS CONTAMINÉS PAR LES HYDROCARBURES "DESORPTION THERMIQUE ET LE BIOPROCEDE DE LABOURAGE CONTRÔLE"

(57) La Technologie de traitement par le bioprocédé GRAMPLUS (labourage contrôlé), consiste à étendre ex-situ le sol en couche plus ou moins épaisse (1 m) sur un parterre étanche. L'activité auto épuratrice des micro-organismes présente naturellement dans le sol est stimulée par la création d'un milieu favorable grâce à l'ajout de fertilisant ou nutriments (azote, phosphore) par le contrôle de l'humidité (50%) et de l'oxygène. L'apport en humidité et en nutriments, qui auront été dilués dans l'eau d'irrigation s'effectuera par le biais du pivot alors que l'aération et le mélange homogène pourront être réalisés par labour fréquent du sol.

- le procédé thermique utilise la méthode du désorbeur à four rotatif dans lequel le sol, débarrassé des fractions grossières, est porté à une température légèrement élevée pour permettre la désorption de l'humidité et des contaminants. Le sol est constamment agité pendant l'opération et les gaz émis sont traités en sortie.

Pour le choix d'un procédé ou l'autre ou l'utilisation des deux procédés en combiné pour la dépollution plusieurs paramètres sont à prendre en compte:

-Type de polluant et variabilité de leur comportement (volatilité, adsorbabilité, polarité...),

- Diversité des conditions environnementale du site contaminé (nature du sol, de la nappe, accessibilité, disponibilité de surfaces utilisables à proximité, zone urbaine ou non),

- Pollution récente ou ancienne, étendue ou non. Tout ceci nécessite un diagnostic préalable et des études de faisabilité.

(11) 4129 (22) 19 Mars 2006

(21) 060141

(73) Monsieur GHENNAI Larbi
Cité Bendekkiche 41, Rue Brikat Mohamed,
Barika, Batna 05400
ALGERIE

(54) POMPE A LIQUIDES

(57) Vu que cette nouvelle invention ne comprend pas beaucoup de pièces il est très économique dans sa construction et ne subit pas d'altération dans le cas d'utilisation des pressions (basses ou hautes) et n'est pas influencée par les facteurs climatiques dans son utilisation dans les appareils distributeurs de carburants ; cette nouvelle technique ne se trouve pas dans les précédentes techniques et par suite je me suis présenté pour obtenir le brevet de cette invention et pour la protection de toute description technique de celle-ci.

(11) 4130 (22) 19 Mars 2006

(21) 060144

(73) Monsieur HAMIDI Noureddine
11, Rue Mustapha Nekkache,
El-Madania, Alger,
ALGERIE

(54) AVERTISSEUR A DISTANCE POUR VEHICULE

(57) Ce système avertisseur infrarouge peut-être installer sur toute sorte de véhicule, son but est de prévenir le conducteur sur les intentions du véhicule qui le précède on lui indiquant si le feu de stop ou les clignoteurs sont allumés ou pas. Cette procédure est effectuée par la transmission de ces données par l'émetteur du véhicule avant vers le récepteur du véhicule arrière par un système infrarouge puis ces données sont transmises au conducteur par des indicateurs lumineux installer tout près du contour de vitesse (orange pour les clignotants et rouge pour les feux de stop). L'intérêt de ce système est évident: réduire le nombre d'accident en assistant le conducteur à mieux appréhender les dangers de la route et ce on lui indiquant les intentions du véhicule qui le précède même si il y a mauvais temps ou mauvaise conditions de conduite ou même mauvais fonctionnement des feux indicateur du véhicule qui le précède auquel cas ce système prendra le relais pour transmettre ces indications.

(11) 4131 (22) 22 Mars 2006

(21) 060145

(73) Monsieur HAMZIOUI Djamel
Tizi N'Sebt CP 19500 Bouandas, Sétif
ALGERIE

(54) CONCEPTION ET REALISATION D'UNE HORLOGE NUMERIQUE A EFFET LUMINEUX AUX DIMENSIONS EXTENSIBLES

(57) Conception et réalisation d'un horloge numérique aux dimensions extensibles dont le système d'affichage et de l'indication du temps sont générés par un effet lumineux couleur obtenu en deux modes différents au moyen de l'adaptation technique de dispositifs constitués de lampes, voyants lumineux ou d'éléments de tuyauterie lumineuse montés, sur un cadran-support. Le tout relié à l'unité de contrôle qui assure la commande et la synchronisation du système d'affichage.

(11) 4132 (22) 28 Mars 2006

(21) 060157

(73) Monsieur MALDJI Youcef
Immeuble La Rochelle, Parc Gatlif,
Alger Centre,
ALGERIE

(54) **ORTHESE ANTI CYPHOSE SEMI RIGIDE**

(57) Il s'agit d'une orthèse anti cyphose semi rigide dont l'objectif est le maintien de la région lombaire et le bas du dos à l'aide d'un support rigide permettant aux sangles axillo-claviculaires d'exercer une traction entraînant la réduction de la cyphose dorsale. Elle est constituée d'une pièce centrale rigide composée d'une armature en matériau thermo formable ou en aluminium ou dural de 5 à 10 cm de large et de 30 à 50 cm de long selon la (taille des individus sur laquelle sont fixées des sangles axillo-claviculaires pour la traction postérieure des épaules et du haut du thorax, d'une ceinture thoracique basse prenant appui sur les dernières côtes qui exerce une force de maintien de la pièce centrale et d'une ceinture abdomino-pelvienne qui maintient la pièce centrale plaquée sur la colonne lombaire et exerce une force le délordose.

(11) 4133 (22) 02 Avril 2006

(21) 060162

(73) Monsieur ALLEG Ahmed
Village Askeur, Commune Imsouhal,
Tizi-Ouzou,
ALGERIE

(54) **UN CHAUFFE-BAIN DE PETITE DIMENSION PORTABLE ET RECHARGABLE**

(57) L'invention est un appareil qui permet de réchauffer immédiatement l'eau froide. La nouveauté de cet appareil réside qu'il est de petite dimension et offrant à l'utilisateur la possibilité de le porter par tout. Il suffit de brancher l'appareil à une conduite quelconque d'eau froide pour avoir trop vite une eau chaude. Cet appareil contient contrairement aux autres chauffe-bains deux petites bouteilles dont l'une remplie de gaz butane qui est la source d'énergie et l'autre est utilisée pour la sécurité contient le dioxyde de carbone CO2 qui sert à éteindre un éventuel feu provoqué par une fuite de gaz.

(11) 4134 (22) 08 Avril 2006

(21) 060176

(73) SOCIETE DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION DES BETONS MODERNES (SPDBM)
BP 39M, Zone Industriel Oued Smar, Alger,
ALGERIE

(54) **MUR DE CLOTURE PAR ELEMENTS PREFABRIQUES**

(57) Il s'agit de la conception d'un procédé d'assemblage d'un mur de clôture par éléments préfabriqués. Ce procédé consiste en le montage d'éléments : poteaux, longrines, panneaux et massifs fabriqués en usine pour constitué un mur rigide. Ce mur à pour caractéristique: la facilité de montage et de démontage en cas de besoin. Les éléments constituant le mur de clôture sont en béton armé.

(11) 4135 (22) 24 Avril 2006

(21) 060204

(73) UNITE DE DEVELOPPEMENT DE LA TECH-NOLOGIE DU SILICIUM (U.D.T.S)
02 Boulevard Frantz Fanon, BP 399,
Alger Gare,
ALGERIE

(54) **NOUVELLE EMULSION DOPANTE A BASE D'ACIDE PHOSPHORIQUE ET D'ALCOOL SEC-BUTANOL, POUR LA REALISATION DE CELLULES SOLAIRES PHOTOVOLTAÏQUES AU SILICIUM**

(57) Nous avons élaboré une nouvelle émulsion dopante de phosphore destinée à réaliser des jonctions électriques n+p pour la fabrication des cellules solaires au silicium. Elle est constituée d'un mélange d'acide phosphorique H3P04, concentré à 75% et d'alcool sec-butanol (CH3CH2CH (OH) CH3) concentré à 74%. L'émulsion est préparée avec deux (02) volumes d'acide phosphorique et de dix (10) volumes d'alcool sec-butanol. Le dépôt de cette émulsion avec la technique spray sur des plaquettes de silicium monocristallin ou bien multicristallin, suivi par deux étapes de traitement thermiques donne des jonctions n+p électriques compatibles les cellules photovoltaïques à usage terrestre.

(11) 4136 (22) 24 Avril 2006

(21) 060205

(73) 1/ Monsieur ALLALI Abderrazek
2/ Monsieur BRAHIMI Abdelhalim
3/ Monsieur BENMISRA Abdelkader
4/ Monsieur HALAIMIA Mustapha Kamel
1/ Cedex 02 BP 47, Beni Mered, Blida
2/ 01 Rue Sadok Kouider, El-Affroun, Blida
3/ Cité du 24 Février Bâtiment E4 N°11, Blida
4/ Cité du 1 Mai, Bâtiment N°17, Cage B,
Appartement N° 07, Ouled Yaïche, Blida,
ALGERIE

(54) **ROBOT MANIPULATEUR DES MACHINES-OUTILS**

(57) Le robot industriel (ALG.-M.O.-I) proposé pour les différentes stations d'usinage adapté aux différentes données de fabrication mécanique. Il est composé de modules utilisés pour la conception et cela suivant le cahier (les charges proposées à l'étude Le robot est solidaire à une base maintenue par un corps, qui sert aussi de support à la colonne du module de déplacement vertical. A l'intérieur de ce corps se trouvent les éléments du circuit hydraulique, juste à la partie inférieure du cylindre est fixé le module de rotation, au dessus à l'aide de supports est maintenu le module de déplacement longitudinal à l'extrémité de ce dernier est monté le module de la main avec ces deux cylindre hydrauliques qui servent pour la montée et la descente, ainsi que le serrage elle déchargement de la pièce dans les différentes phases d'usinage.

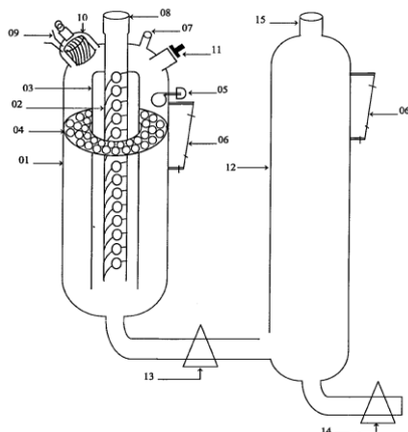
(11) 4137 (22) 15 Mai 2006

(21) 060243

(73) Monsieur NILI Ferhat
Zone Industrielle BP 1067,
Hassi Messaoud, Ouargla,
ALGERIE

(54) **STATION DE TRAITEMENT DES DECHETS ET GAZ EVACUES DANS L'AIR**

(57) Cette station a pour but de traiter le maximum des déchets et des gaz toxiques évacués par les usines de production (Cimenterie, chimique, plastique, fonderie). En ce qui concerne la composante et le fonctionnement principal de la station, seront ajoutés les organes ainsi que les produits chimiques pour la dissolution nécessaire pour chaque catégorie de traitement. La capacité, le volume et les caractéristiques de la station à réaliser seront déterminés en fonction de chaque type de traitement escompté. De toute façon l'invention sera bien comprise à l'aide de description pour chaque catégorie de déchet ou gaz évacué dans l'air.



(11) 4138 (22) 17 Mai 2006

(21) 060248

(73) Monsieur TIDJANI Tarek
Cité des 350 Logements,
Bâtiment 4 N° 10,
Koléa, Tipaza,
ALGERIE

(54) **MACHINE DE FABRICATION DE FLOTTEURS POUR FILET DE PÊCHE**

(57) Machine pour la fabrication de flotteurs pour filet de pêche en mousse a bi composant dont le moule se compose de deux pièces qui seront fixées séparément sur deux tapis transporteurs superposés sans fin, qui sont conçus de façon que leurs contacts forment une ligne de moule fermé juste après l'injection des deux produits séparément dans le moule pour passer ensuite au malaxage qui se fait par des pulsions d'air comprimé à faible pression, pour être fermes juste après pour prendre une ligne prolongée de façon calculée pour la polymérisation, et en fin de course à l'ouverture des moules les pièces produits sont démoulées par deux rouleaux qui frôlent ses dernier pour les arrachées par frottement, pour une production de 288000 pièces par jour.

(11) 4139 (22) 24 Mai 2006

(21) 060258

(73) Monsieur SAHOUANE Abderrahmane
Cité El-Nasr N° 99, Rouiba, Alger,
ALGERIE

(54) **APPAREIL MANUEL POUR COUPER ET VIDER LES POMMES DE TERRE**

(57) La grande consommation de la pomme de terre qui occupe la 2ème place après le blé, mène à trouver de différentes façons et manières pour la présenter dans la meilleure forme, d'ailleurs la matière et la constitution de la pomme de terre permet de la former et la couper sous différentes formes.

(11) 4140 (22) 26 Novembre 2003

(21) PCT/EP2003/013302

(30) EP 02292940.0 du 28.11.2002

(73) FOURNIER LABORATOIRES IRLAND LIMITED
Anngrove, Carrigtwohill, CO., Cork,
IRLAND

(74) A. Boukrami

(54) UTILISATION D'UN AGONISTE PPAR ET DE METFORMINE POUR DIMINUER LES TRIGLYCERIDES SERIQUES

(57) La présente invention se rapporte à l'utilisation combinée d'un agoniste PPARalpha et d'une metformine permettant de diminuer les triglycérides stériques.

(11) 4141 (22) 30 Juillet 2005

(21) 050276

(30) ES 200500432 du 25.02.2005

(73) SAMMIC, S.L.
Atxubiaga, 14 20730 Azpeitia, Guipuzcoa, ESPAGNE

(74) M. Sator

(54) DISPOSITIF DE SECURITE POUR APPAREILS DE COUPE DE FRUITS ET DE LEGUMES

(57) Description d'un dispositif de sécurité destiné à être intégré aux appareils de coupe de fruits et de légumes du type de ceux comprenant une lame de coupe recevant des fruits et des légumes introduits par le biais d'une trémie à l'aide d'un levier actionnant un maillet qui sert à pousser les fruits et les légumes contre ladite lame de coupe. Le dispositif de sécurité comprend un couvercle relié, de façon à pouvoir être rabattu, aux deux côtés de la goulotte, dont le couvercle comprend deux languettes, une de chaque côté, sur chacune desquelles est articulée une bielle latérale également reliée, au niveau de l'extrémité opposée, par des articulations au bras latéral respectif du levier à action manuelle, ce qui fait que l'ouverture ou la fermeture du couvercle se réalise simultanément avec le mouvement manuel dudit levier.

(11) 4142 (22) 27 Février 2004

(21) PCT/EP2004/001960

(30) EP 03004184.2 du 27.02.2003

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.
Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, ITALIE

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) MEDICAMENT COMPORTANT UN AGONISTE BETA 2 DE LONGUE DUREE ET TRES PUISSANT EN COMBINAISON AVEC D'AUTRES INGREDIENTS ACTIFS

(57) La présente invention a trait à l'utilisation d'un bronchodilatateur en combinaison avec un ou plusieurs

autres principes actifs pour le traitement de troubles respiratoires et notamment l'asthme et la broncho-pneumopathie chronique obstructive (BPCO), et aux compositions pharmaceutiques contenant lesdits principes actifs. En particulier, l'invention a trait à l'utilisation d'un agoniste β_2 8-hydroxy-5-[(1R)-1-hydroxy-2-[[[(1R)-2-(4-méthoxyphényl)-1méthyléthyl]amino]éthyl-2(1H)-quinolinone et/ou des sels et/ou des solvates physiologiquement acceptables de celui-ci en tant que bronchodilatateur en combinaison avec d'autres principes actifs.

(11) 4143 (22) 21 Février 2004

(21) PCT/EP2004/001735

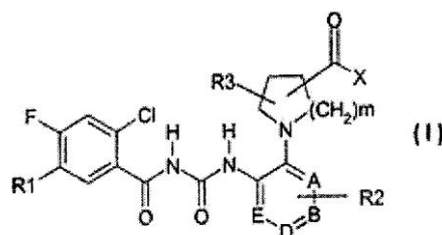
(30) DE 103 09 929.8 du 07.03.2003

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSHLAND GMBH
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, am Main ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) DERIVES D'ACIDE BENZOYLUREIDOPYRIDYL-PIPERIDINE ET PYRROLIDINECARBOXYLIQUE SUBSTITUES, METHODE DE PRODUCTION DE CEUX-CI ET UTILISATION DE CEUX-CI

(57) L'invention se rapporte à des composés de formule (I)



dans laquelle les groupes ont la signification indiquée dans la description, ainsi qu'à leurs sels physiologiquement acceptables. Ces composés peuvent par exemple servir de médicaments pour prévenir et traiter un diabète de type 2.

(11) 4144 (22) 12 Février 2004

(21) PCT/US2004/004206

(30) US 60/449,772 du 25.02.2003

(73) ORTLOFF ENGINEERS, LTD
415 W. Wall, Suite 2000, Midland, TX 79701-4438, ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) **M. Sator**

(54) **TRAITEMENT DE GAZ D'HYDRO-CARBURES**

(57) L'invention concerne un procédé permettant l'extraction d'éthane, d'éthylène, de propane, de propylène et de composants d'hydrocarbures plus lourds à partir d'un flux d'hydrocarbure gazeux. Ce procédé consiste à refroidir le flux et à le diviser en un premier et un second flux, à refroidir encore davantage le premier flux afin de le condenser sensiblement dans sa totalité, puis à le détendre à la pression de la tour de fractionnement et à l'introduire dans la tour de fractionnement dans une première position de chargement à mi-colonne, à détendre le second flux à la pression de la tour puis à l'introduire dans la colonne au niveau d'une seconde position de chargement à mi-colonne, à prélever un flux de distillation de la colonne, au dessous du point de chargement du second flux, et à le diriger de telle manière qu'un échange thermique se produise entre ce flux de distillation et le flux de vapeur du distillat de tête, afin de refroidir le flux de distillation et à le condenser au moins en partie, formant ainsi un flux condensé, et à envoyer au moins une partie de ce flux condensé dans la tour de fractionnement en le chargeant par le haut. Les quantités et les températures des charges introduites dans la tour de fractionnement sont calculées de manière à maintenir la température du distillat de tête de la tour de fractionnement à un niveau autorisant l'extraction de la majeure partie des composants désirés.

(11) **4145** (22) **23 Janvier 2004**

(21) **PCT/GB2004/000288**

(30) GB 0301577.3 du 23.01.2003

(73) **EDKO TRADING AND REPRESENTATION CO. LTD**
Eski Buyukdere Caddesi, Tahiraao Cesme Sokak, Ayazaoa Ticaret Merkezi, N° 11 Kat : 1, Maslak, 34398 Istanbul, TURQUIE

(74) **Abu-Ghazaleh Intellectual Property**

(54) **SYSTEME POUR DISTRIBUER DES PRODUITS PHARMACEUTIQUES ET/OU COSMETIQUES**

(57) L'invention concerne un produit pharmaceutique et/ou cosmétique comprenant une première et une seconde formulation contenant un principe actif, destinées à être administré de manière topique à un patient. Ledit système comprend des moyens de stockage, les formulations étant conservées séparément avant d'être distribuées, des moyens de distribution qui permettent de distribuer lesdites formulations contenues dans les moyens de stockage. Ledit produit est

caractérisé en ce que (i) un principe actif dans au moins une des formulations est contenu dans au moins un système d'administration polymère (par exemple un système d'administration micro-éponge) et (ii) les deux formulations comprennent des bases support à base d'eau (par exemple aqueux) présentant sensiblement la même lipophilie. L'invention concerne, de plus, un système d'administration double ou à chambres multiples, conçu pour distribuer lesdites formulations, et qui comprend un dispositif de fermeture amovible, par exemple un couvercle. Ledit couvercle empêche les formulations d'être distribuées accidentellement par un orifice (s) de distribution et peut également réduire l'exposition à l'air desdits orifices (s). Les produits de l'invention conviennent en particulier à des formulations d'administration, destinées à traiter des états pathologiques dermatologiques tels que l'acné, en particulier des formulations, dans lesquelles les principes actifs présentent des limites de stabilité, lorsqu'ils sont en combinaison, par exemple ceux qui comprennent des agents antibactériens oxydants (par exemple le peroxyde de dibenzoyl) et les antibiotiques.

(11) **4146** (22) **14 Janvier 2004**

(21) **PCT/US2004/001267**

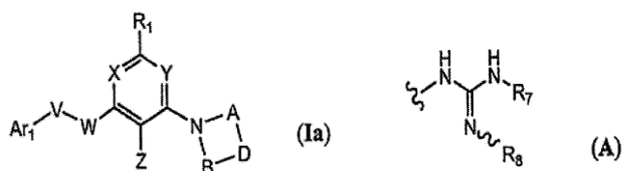
(30) US 60/440,394 du 14.01.2003
US 60/453,390 du 06.03.2003
US 60/449,829 du 24.02.2003
US 60/470,875 du 14.05.2003

(73) **ARENA PHARMACEUTICALS INC**
6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121-3223, ETATS-UNIS D'AMERIQUE

(74) **A. Boukrami**

(54) **DERIVES ARYLES ET HETEROARYLE TRI-SUBSTITUES EN POSITION 1,2,3 EN TANT QUE MODULATEURS DE METABOLISME ET PROPHYLAXIE ET TRAITEMENT DE TROUBLES LIES AU METABOLISME COMME DIABETES ET HYPERGLYCEMIE**

(57) La présente invention a trait à des dérivés aryles et hétéroaryles tri-substitués en position 1,2,3 de formule (Ia)



qui sont des modulateurs de métabolisme. Par conséquent, les composés de la présente invention sont utiles dans la prophylaxie ou le traitement de troubles

métaboliques et leurs complications, tels que le diabète et l'obésité.

(11) 4147 (22) 10 Août 2005

(21) 050288

(30) US 10/932.958 du 02.09.2004

(73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V.
Parkstraat, 83-89, NL-2514 JG La Haye,
LES PAYS BAS

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) **FLUIDES VISCOELASTIQUES
CONTENANT DES NANOTUBES
DESTINES AUX CHAMPS PETROLIERS**

(57) La présente invention porte sur les fluides viscoélastiques à nanotubes, utilisables avantageusement en tant que fluides de stimulation des champs pétroliers, dans un nombre important d'applications, notamment comme fluides de fracturation. Les compositions des fluides viscoélastiques, objet de la présente invention, incluent un milieu aqueux, un agent de surface viscoélastique, des acides organiques ou minéraux, ou le sel de ces derniers, des sels d'acide organique, des sels minéraux, ainsi qu'un composant de nanotubes. L'invention s'applique également aux méthodes utilisées dans le traitement des trous de forage souterrains, où le fluide Viscoélastique est injecté pour assurer des opérations telles que la fracturation, le forage, la fracturation acide, le placement de gravier, l'enlèvement de calamine, l'acidification de la matrice, et l'enlèvement de la motte de boue. Par ailleurs, une méthode de préparation d'un fluide viscoélastique à nanotubes comportant les étapes de mélanger efficacement un composant de nanotubes de carbone dans un fluide viscoélastique, et de sonifier le mélange, afin d'y incorporer le composant de nanotubes de carbone, est revendiquée.

(11) 4148 (22) 13 Février 2004

(21) PCT/EP2004/001342

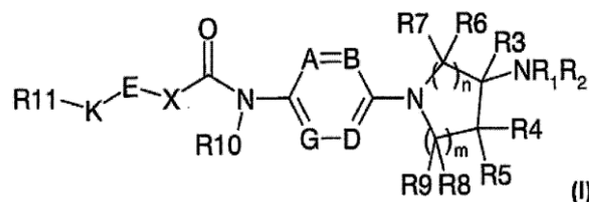
(30) DE 103 06 250.5 du 14.02.2003

(73) AVENTIS PHARMA DEUTSHLAND GMBH
Brüningstrasse 50, 65929 Frankfurt, am Main
ALLEMAGNE

(74) M. Sator

(54) **N-ARYLHETEROCYCLES SUBSTITUES,
METHODE DE PRODUCTION ET
UTILISATION A TITRE DE
MEDICAMENTS**

(57) L'invention concerne des N-arylhétérocycles substitués ainsi que leurs sels physiologiquement acceptables et dérivés physiologiquement fonctionnels. Cette invention concerne également des composés de formule (I),



dans laquelle les restes ont les significations indiquées, leurs N-oxydes, leurs sels physiologiquement acceptables ainsi qu'un procédé de production desdits composés. Ces composés peuvent être utilisés p. ex. en tant qu'anorexigènes.

(11) 4149 (22) 06 Février 2004

(21) PCT/GB2004/000488

(30) GB 0303723.1 du 18.02.2003
GB 0329710.8 du 22.12.2003

(73) INNOVENE EUROPE LIMITED
Chertsey Road, Sunbury on Thames,
Middlesex TW16 7BP,
ROYAUME UNI

(74) M. Sator

(54) **REACTEUR DE CRAQUAGE AUTO-
THERMIQUE**

(57) L'invention concerne un réacteur permettant la réalisation d'un craquage thermique automatique à une pression convenable, les réactifs gazeux étant préchauffés séparément avant le mélange et introduits dans la zone de réaction de manière uniforme. L'invention concerne, en particulier, un appareil pour mettre en réaction un premier et un second réactif pour former un produit gazeux, ledit appareil comprenant au moins un premier moyen d'alimentation pour le premier réactif gazeux, au moins un second moyen d'alimentation pour le second réactif gazeux, une zone de résistance et une zone de réaction, comprenant de préférence un catalyseur. Le premier moyen d'alimentation comprend une pluralité de sorties destinées à distribuer le premier réactif gazeux, et le second moyen d'alimentation comprend une pluralité de sorties destinées à distribuer le second réactif gazeux. La zone de résistance est poreuse et la zone de réaction est positionnée en aval de la zone de résistance par rapport au flux du premier et du second réactif gazeux. Le premier moyen d'alimentation et le second moyen d'alimentation sont disposés de façon à ce que le premier gaz et le second gaz soient mis en contact d'une manière sensiblement parallèle et mélangés avant d'être

mis en contact avec la zone de résistance. L'invention concerne également un procédé de production d'une mono-oléfine utilisant ledit appareil.

(11) 4150 (22) 12 Janvier 2004

(21) PCT/GB2004/000091

(30) GB 0301179.6 du 20.01.2003

(73) SYNGENTA LIMITED
European Regional Centre, Priestley Road,
Surrey Research Park, Guildford,
Surrey GU2 7YH,
GRANDE BRETAGNE

(74) A. Boukrami

(54) PROCEDE DE PROTECTION
DERMIQUE

(57) L'invention concerne un procédé de protection dermique résultant du contact entre la peau et une composition contenant un herbicide au bipyridylum, tel que praquat ou diquat comprenant une incorporation d'un alginate dans ladite composition.

(11) 4151 (22) 19 Février 2004

(21) PCT/CU2004/000002

(30) CU 2003-0039 du 20.02.2003
CU 2003-0084 du 17.04.2003

(73) CENTRO NACIONAL DE
INVESTIGACIONES CIENTIFICAS
Avenue. 25 N° 15202 Esq A 158, Cubanacán,
Playa, Playa, Habana 12 100,
CUBA

(74) Abu-Ghazaleh Intellectual Property

(54) SOUCHES ATTENUEES DE VIBRIO
CHOLERA ET VACCINS LYOPHILISES
CONTENANT CES SOUCHES
ATTENUEES

(57) La présente invention concerne de nouvelles souches vivantes utilisées par voie orale pour immuniser un individu contre le choléra, lyophilisées en préparations permettant un stockage à long terme. Ces souches contiennent les deux propriétés les plus importantes que doivent posséder les candidats vaccinaux destinés à l'immunisation contre le choléra. Une de ces propriétés est définie par un niveau de réactogénicité réduit jusqu'à des niveaux acceptables, en raison de l'utilisation de mutations déjà connues et décrites dans les antériorités. L'autre propriété est définie par un meilleur indice de protection environnementale en raison de la suppression du gène *mshA* ou de mutations spontanées conduisant à l'absence

du pilus MSHA sur la surface externe de la bactérie et à l'absence du phage VGJΦ dans sa dotation génétique qui, s'ils étaient présents, permettraient l'introduction et la dissémination du phage CTXΦ assistée par VGJΦ.

(11) 4152 (22) 26 Février 2004

(21) PCT/JP2004/002284

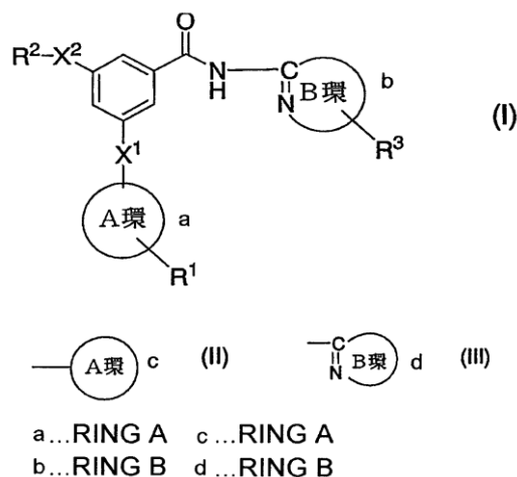
(30) JP 2003-049466 du 26.02.2003
JP 2004-031298 du 06.02.2004
JP 2003-400882 du 28.11.2003

(73) BANYU PHARMACEUTICAL CO., LTD
2-3, Nihombashi Honcho, 2-chome, Chuo-ku,
Tokyo 103-8416,
JAPON

(74) M. Sator

(54) DERIVES DE
HETEROARYLCARBAMOYLBENZENE

(57) L'invention concerne un composé représenté par la formule suivante (I) où X¹



représente un oxygène etc ; X² représente un oxygène etc. ; R¹ représente un alkylsulfonyle ou un autre groupe du cycle A ; R² représente notamment un alkyle cyclique C3-7 éventuellement substitué par un halogène etc. ; R³ représente un substituant sur le cycle B notamment un alkyle inférieur; la formule (II) (formule chimique 1) représente aryle à 6-10 chaînons etc. ; et la formule (III) (formule chimique 1) (III) représente un hétéroaryle monocyclique ou bicyclique qui a éventuellement un substituant représenté par R³ dans le cycle B et dans lequel l'atome de carbone lié à l'atome d'azote du groupe amide de la formule (I) forme C=N en coopération avec l'atome d'azote du cycle) ou un sel pharmaceutiquement acceptable du composé. Le composé et le sel fonctionnent pour activer la glucokinase et sont utiles comme agents thérapeutiques pour les diabètes.

(11) 4153 (22) 25 Février 2004

(21) PCT/EP2004/002015

(30) IT MI2003 A 000347 du 27.02.2003

(73) 1/ POLIMERI EUROPA S.P.A.
2/ ENITECNOLOGIE S.P.A.
1/ Via E. Fermi 4, I-72100 Brindis, Italie
2/ Via F. Maritano, 26, I-20097 San Donato
Milanese, ITALIE

(74) Dj. Bouchama

(54) CATALYSEUR ET PROCEDE POUR LA
PREPARATION D'ALCANES
LINEAIRES

(57) La présente invention concerne une composition catalytique comprenant au moins un lanthanide, au moins un métal appartenant au groupe VIII B et un zéolite sélectionné parmi le zéolite Y et le zéolite Y modifié par la substitution partielle ou totale de Si par Ti ou Ge et/ou la substitution partielle ou totale de l'aluminium par Fe, Ga ou B. Ces compositions catalytiques peuvent être utilisées dans les procédés de conversion d'aromatiques en alcanes.

(11) 4154 (22) 22 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/000504

(30) DE 103 02 989.3 du 25.0.2003

(73) SCHMIDT CLEMENS GMBH CO. KG
Edelstahlwerk Kaiserau, Leppestrasse 2,
Lindlar 51789,
ALLEMAGNE

(74) A. Boukrami

(54) ALLIAGE NICKEL-CHROME-FONTE
RESISTANT A LA CHALEUR ET A LA
CORROSION

(57) La présente invention concerne un alliage nickel-chrome-fonte comprenant 0,8 % de carbone, jusqu'à 1 % de silicium, jusqu'à 0,2 % de manganèse, 15 à 40 % de chrome, 0,5 à 13 % de fer, 1,5 à 7 % d'aluminium, jusqu'à 2,5 % de niobium, jusqu'à 1,5 % de titane, 0,01 à 0,4 % de zirconium, jusqu'à 0,06 % d'azote, jusqu'à 12 % de cobalt, jusqu'à 5 % de molybdène, jusqu'à 6 % de tungstène et 0,01 à 0,1 % d'yttrium, le reste étant du nickel. Ledit alliage possède, même à des températures supérieures à 1130 °C en atmosphère de carbure ou d'oxyde, une résistance élevée à la carburation et à l'oxydation et une résistance à la chaleur élevée, notamment une résistance au fluage élevée.

(11) 4155 (22) 27 Février 2004

(21) PCT/FR2004/050090

(30) FR 03/02520 du 28.02.2003

(73) SARL GALENIX INNOVATIONS
Allée des Palanques, F-33127
Saint-Jean d' Illac,
FRANCE

(74) M. Sator

(54) PROCEDE POUR LA FABRICATION
D'UNE COMPOSITION
PHARMACEUTIQUE SOUS LA FORME
DE COMPRIMES CONTENANT UN
FIBRATE ET COMPRIMES OBTENUS
SELON LE PROCEDE

(57) Procédé pour la fabrication d'une composition pharmaceutique contenant le principe actif fénofibrate ou de l'un de ses dérivés, éventuellement en association avec un second principe actif, sous la forme de comprimés caractérisés en ce qu'il comprend une étape de compactage du principe actif et des excipients par granulation par voie sèche.

(11) 4156 (22) 30 Janvier 2004

(21) PCT/EP2004/000888

(30) US 60/444,351 du 30.01.2003

(73) HELSINN HEALTHCARE SA
P.O. Box 357, CH-6915 Pambio-Noranco,
SUISSE

(74) A. Boukrami

(54) FORMULATIONS PHARMACEUTIQUES
LIQUIDES DE PALONOSETRONE

(57) L'invention concerne des formulations liquides de palonosétronne stables au stockage en vue de réduire, par la palonosétronne, les vomissements provoqués par la chimiothérapie et la radiothérapie. Les formulations sont utilisées notamment pour la préparation de médicaments liquides pouvant être administrés par voie orale et intraveineuse.



BON DE SOUSCRIPTION

Je soussigné :

Domicilié :

Souhaite :

- acquérir :exemplaire (s) du Bulletin Officiel de la Propriété Industrielle (BOPI)

édité par l'INAPI sous le n° :en date du :

au prix de 400 Dinars l'exemplaire.

- Souscrire 1 abonnement (s) annuel (s) au BOPI, pour les années 200.....

au prix de 1500 dinars (il est conseillé d'y inclure l'année correspondant à celle de votre dépôt, pour la surveillance des éventuelles contrefaçons).

Les abonnements ont toujours pour point de départ le 1er Janvier de l'année concernée.

Fait àle

Signature

(cachet en sus pour les organismes)

BENEFICIAIRE DE LA COMMANDE

NOM OU RAISON SOCIALE	ADRESSE
.....
.....

* Pour les étrangers : A transférer le montant au compte de l'INAPI n° 32 64 180 - 71

Banque Extérieure Algérie,
Agence Amirouche,
Rue Colonel Amirouche, Alger

Pour plus d'information, veuillez contacter

Adresse:

INAPI 42, rue Larbi Ben M'hidi (3ème étage)
- BP 403 - Alger Gare

Web : [http:// www.inapi.org](http://www.inapi.org)

Direction Générale :

☎ : (021) 73 - 01 - 42
Fax : (021) 73 - 55 - 81
(021) 73 - 96 - 44

Marque :

☎ / Fax: (021) 73 - 23 - 58
(021) 73 - 59 - 39

E-mail :

marques @ inapi.org

Innovations :

☎ : (021) 73 - 60 - 72

Brevet :

☎ : (021) 73 - 57 - 74

E-mail :

brevets @ inapi.org