

beautycare

Informations pour l'industrie cosmétique 4_2010

Venez nous
rencontrer à
in-cosmetics à Paris
13 au 15 Avril 2010
stand n° K40



Beautycare ◀
*Tensioactifs préparés à partir
d'huiles / beurres végétaux*

Hydrargan ◀
Huile d'argan désodorisée

L'Olivier ◀
*Source généreuse d'ingrédients
cosmétiques*

Impaquat / Impamer ◀
Polymères conditionneurs





BEAUTYCARE

Tensioactifs préparés à partir d'huiles / beurres végétaux

BEAUTYCARE est une gamme de tensioactifs amphotères de type amphoacétates préparés à partir de triglycérides naturels (huiles et / ou beurres végétaux). Ces amphoacétates sont spécialement adaptés à la formulation de produits nettoyants et moussants alliant performance, douceur et image de la plante de départ.

LA GAMME BEAUTYCARE
propose une réponse adaptée à chacune de vos tendances

Vous êtes plutôt ? Notre réponse BEAUTYCARE

	Cocoon Coton, Amande douce
	Côté Sud Olive
	Exotique Babassu
	Food Sésame, Tournesol
	Gourmand Cacao, Mangue
	Sophistiqué Argan
	Valeur sûre Karité
	Zen Riz

Ces tensioactifs sont extrêmement doux et respectueux du film hydro-lipidique naturel de la peau, des muqueuses et du cuir chevelu. Ils présentent une très bonne activité nettoyante, tout en ayant une agressivité réduite, en particulier vis-à-vis des épidermes délicats. Ils diminuent l'agressivité du SLS / SLES et laissent une extraordinaire sensation de douceur sur la peau. Ils donnent une mousse riche et onctueuse et exercent un effet stabilisateur de mousse. Enfin, compatibles avec la majorité des tensioactifs habituellement utilisés dans les formules de produits nettoyants, ils sont très faciles à formuler.

La gamme BEAUTYCARE est une formidable opportunité de valoriser vos formules de :

- Produits pour le bain et la douche : bains moussants, gels douche hydratants et adoucissants
- Produits nettoyants pour enfants
- Savons liquides, nettoyants visage ou savons intimes
- Démaquillants
- Lingettes
- Soins capillaires : shampooings, conditionneurs : propriétés antistatique et conditionneur doux.

La dose d'utilisation recommandée est de 1 à 10%.

Tous les produits de la gamme BEAUTYCARE sont conformes au référentiel ECOCERT Cosmétique Ecologique et Biologique.

HYDRARGAN

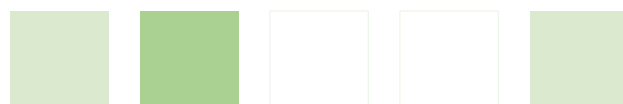
Huile d'argan désodorisée

HYDRARGAN est une huile d'argan désodorisée obtenue par pression à froid des noyaux du fruit de l'arganier, récoltés dans des zones de culture certifiées BIO. Arbre emblématique du Maroc, l'arganier est utilisé pour son huile depuis des siècles pour la préparation de soins de beauté et de plats culinaires. Aujourd'hui, l'huile d'argan fait l'objet d'une forte tendance au sein de l'industrie cosmétique, grâce à ses propriétés biologiques et sensorielles, mais aussi aux rituels de soins auxquels elle est rattachée.

L'huile d'argan est très riche en acides gras mono- et polyinsaturés, et en particulier en acide gras omega-6 (acide linoléique). Cet acide gras essentiel contribue à assurer l'intégrité et le bon fonctionnement de la fonction barrière de la peau, indispensable au maintien d'une peau bien hydratée, douce et lisse. Par ailleurs, la teneur de l'huile d'argan en tocophérols naturels lui confère une excellente activité anti-radicalaire : l'huile d'argan est l'huile anti-âge par excellence.



HYDRARGAN est proposée pour les soins hydratants et anti-âge du visage et du corps. Elle est aussi parfaitement adaptée à la formulation d'huiles de massage.





L'OLIVIER

Source généreuse d'ingrédients cosmétiques



Si l'olivier est connu depuis les temps les plus anciens pour son huile, il est aujourd'hui source de très nombreuses matières premières utilisées en cosmétique.

De l'huile on prépare divers tensioactifs et émulsateurs : pour émulsions E/H ou H/E fluides ou épaisses, pour produits moussants pour la peau et les cheveux, pour produits nettoyants doux et produits de maquillage. Les feuilles de l'olivier sont elles aussi source de bienfaits : particulièrement riches en oleuropéine, elles présentent de très intéressantes propriétés anti-âge et réparatrices de la peau.

Notre gamme OLIVE vous propose 7 ingrédients fonctionnels et actifs qui vous permettront de préparer une palette très large de formulations cosmétiques.

Nom du produit Description / INCI	Action	Applications	Dose d'utilisation
TopicPure Olive Leaf Extrait de feuilles d'olivier titré en oleuropéine <i>Olea Europaea (Olive) Leaf Extract (and) Gum Acacia (and) Silica</i>	Renforce la fonction barrière, effet anti-inflammatoire, réparation des dommages UVB induits, antimicrobien	<ul style="list-style-type: none"> ▪ soins anti-âge ▪ soins des peaux irritées et sensibles ▪ soins après-soleil ▪ soins pour enfants 	0,25 – 1,0 %
Beautycare OL Tensioactif préparé à partir d'huile d'olive <i>Sodium Olivamphoacetate</i>	Tensioactif amphotère très doux, bon pouvoir stabilisateur de mousse, réduit le pouvoir irritant du SLS/SLES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gels douche ▪ bains moussants ▪ shampooings ▪ produits nettoyants doux ▪ démaquillants ▪ lingettes démaquillantes et nettoyantes 	1 – 10 %
Beautyolea S3 Tensioactif non moussant <i>Olive Oil PEG-7 Esters</i>	Co-émulsateur non ionique doux, bon effet mouillant	<ul style="list-style-type: none"> ▪ émulsions ▪ crèmes et huiles de bain ▪ produits nettoyants doux ▪ lingettes démaquillantes et nettoyantes 	1 – 5 %
Beautyolea S4 Tensioactif moussant très doux <i>Sodium PEG-7 Olive Oil Carboxylate</i>	Co-émulsateur anionique doux, au comportement non ionique, bon effet mouillant, effet moussant modéré	<ul style="list-style-type: none"> ▪ émulsions ▪ crèmes et huiles de bain ▪ produits nettoyants doux ▪ lingettes démaquillantes et nettoyantes 	1 – 30 %
Beautyderm K7 Emulgateur pour émulsions H/E <i>PEG-4 Olivat</i>	Donne une structure de type cristaux liquides stabilisant les émulsions, améliore les propriétés sensorielles des émulsions, stable en pH acide	<ul style="list-style-type: none"> ▪ émulsions H/E ▪ crèmes et huiles de douche 	3 – 6 %
Beautyderm K9 Emulgateur non ionique à HLB bas <i>Sorbitan Olivat</i>	Co-émulsateur pour émulsions E/H Effet structurant des émulsions et gélifiant des phases lipidiques	<ul style="list-style-type: none"> ▪ émulsions E/H ▪ produits de maquillage : fonds de teint, rouges à lèvres 	3 – 6 %
Beautyderm K10 Complexe auto-émulsionnant PEG-free pour émulsions H/E <i>Cetearyl Glucoside (and) Sorbitan Olivat (and) Cetearyl Alcohol</i>	Bon agent dispersant et mouillant, donne une structure de type cristaux liquides stabilisant les émulsions, diminue la perte insensible en eau de la peau	<ul style="list-style-type: none"> ▪ émulsions H/E ▪ formulations spray ▪ émulsions solaires 	3 – 6 %



IMPAQUAT - IMPAMER

Nouvelle gamme de polymères conditionneurs

Les polymères cationiques IMPAQUAT sont d'excellents agents conditionneurs et gainants, facilitant le coiffage et réduisant l'électricité statique. Ils protègent et adoucissent les cheveux abîmés et domptent les cheveux rebelles. Les cheveux ethniques ne sont pas oubliés grâce à une solution adaptée à leur spécificité, IMPAMER AAC.

Dans la formulation de produits de soin de la peau, les gels douches et produits pour le bain y trouveront des alliés de choix qui laisseront la peau douce et confortable sans sensation de tiraillement. Dans les produits pour le rasage (mousses, gels), ces polymères lubrifient la peau et facilitent la glisse du rasoir.

Nom du produit / INCI Name	Propriétés	Applications cosmétiques	Dose d'utilisation
Impaquat 6 <i>Polyquaternium-6</i>	<ul style="list-style-type: none"> Polymère conditionneur fortement cationique Apporte douceur, brillance et facilité de coiffage Effet antistatique Améliore les propriétés sensorielles des produits de soin pour la peau 	<ul style="list-style-type: none"> Shampooings, après-shampooings, produits styling et techniques : coloration, décoloration, produits pour permanente ou relaxants Soins pour cheveux secs ou très secs, et cheveux abîmés. Produits moussants pour le bain ou la douche, savons liquides, mousses à raser, déodorants Emulsions visage ou corps 	0,3 – 5 %
Impaquat 7 <i>Polyquaternium-7</i>	<ul style="list-style-type: none"> Polymère conditionneur cationique Améliore les qualités sensorielles des produits moussants, contribue à obtenir une mousse plus riche et plus stable. Amélioration du coiffage et de la douceur des cheveux Bonne stabilité aux électrolytes 	<ul style="list-style-type: none"> Produits moussants pour le bain ou la douche, savons liquides, mousses à raser Shampooings, après-shampooings, produits styling et techniques : coloration, décoloration, produits pour permanente ou relaxants Emulsions visage ou corps 	0,2 – 5 %
Impaquat 11 <i>Polyquaternium-11</i>	<ul style="list-style-type: none"> Copolymère quaternisé de diméthylaminoéthylméthacrylate (DMA-EMA) et de N-vinylpyrrolidone Agent conditionneur cationique Effet filmogène et substantif élevé Compatible avec l'éthanol, recommandé en hair styling 	<ul style="list-style-type: none"> Shampooings, après-shampooings Produits styling : mousses, sprays fixants, gels, lotions Produits moussants pour le bain ou la douche, savons liquides, mousses à raser, déodorants Emulsions visage ou corps 	2 – 5% 5 – 10 % en hair styling
Impamer AAC <i>Acrylamidopropyltrimonium Chloride / Acrylamide Copolymer</i>	<ul style="list-style-type: none"> Polymère conditionneur cationique de haut poids moléculaire Efficace à faible concentration Particulièrement adapté aux soins capillaires ethniques 	<ul style="list-style-type: none"> Soins des cheveux secs ou abîmés par les traitements techniques de type coloration, permanente, décoloration Soins ethniques, cheveux fragilisés ou sensibilisés, cheveux lissés Emulsions visage ou corps Produits moussants pour le bain ou la douche, savons liquides, mousses à raser 	0,1 – 2 %

Siège social Groupe IMPAG
Suisse/Zurich

Bureaux nationaux
Allemagne/Offenbach – www.impag.de
France/Nancy – www.impag.fr
Pologne/Varsovie – www.impag.pl
Suisse/Zurich – www.impag.ch

IMPAG France
Espace Stanislas
6, Boulevard du 21^{ème}
Régiment d'Aviation
54000 Nancy – France
Tél: +33 9.61.67.71.41
Fax: +33 3.83.48.98.05
Mail: info@impag.fr
Web: www.impag.fr