

# Formule *verte*

Le magazine des matières premières et des ingrédients renouvelables

## **POLYESTERS BIOSOURCÉS**

Novamont inaugure  
une unité en Italie

PLANTES AROMATIQUES  
ET MÉDICINALES

Une filière  
française  
à structurer

## **FIBRES DE JUTE**

Le projet  
Agami séduit  
l'automobile

## **Dossier**

**INGRÉDIENTS  
COSMÉTIQUES**

**Huit tendances  
pour un passage  
au vert**

## RÉCOMPENSE

## Ceapro en vedette sur Cosmetic 360°

La société de biotechnologie canadienne Ceapro, qui développe des ingrédients actifs pour les industries de la santé et des cosmétiques, a reçu le 360° Beauty Award de « Matière première la plus innovante » du salon Cosmetic 360° qui s'est tenu à Paris en octobre. Elle a été récompensée pour son nouveau complexe chimique, l'enzyme bêta-glucane-Co Q10 (« complexe CoQ10-BG »). JuventeDC est la gamme de produits « cosméceutiques » exclusive de Ceapro qui utilise les actifs bêta-glucanes et les avé-

nanthramides de la société.

Le nouvel ingrédient de la société (complexe CoQ10-BG) composé de CoQ10 imprégné de poudre de bêta-glucane (BG) procure une dispersion aqueuse stable de CoQ10 et une biodisponibilité accrue de manière significative dans une étude in vivo par rapport à la CoQ10 commerciale dans l'huile. En stimulant la synthèse du collagène, en dynamisant les cellules



Les bêta-glucanes sont tirés de l'avoine.

cutanées et en fournissant une hydratation de la peau supérieure à 16 % sur 24 heures, le nouveau complexe

CoQ10-BG répond aux demandes des consommateurs en principes actifs sûrs, efficaces et sans conservateur pour les produits anti-âge et les produits pour la réparation de la peau. Avec cette nouvelle entité chimique, Ceapro cible plusieurs marchés pour ramener de l'énergie à la peau vieillissante, réparer en profondeur les composants structurels de la peau, en particulier pour les victimes de brûlures, et fournir une hydratation durable pour atténuer les ridules et les rides tout en améliorant la santé de la peau. ■ S.L.

## ACTIFS

## Deinove noue un partenariat avec Univar

La société montpelliéraine de biotechnologie industrielle Deinove a paraphé un accord de collaboration avec le distributeur américain de produits chimiques Univar. Le partenariat, effectif à compter du 1<sup>er</sup> octobre, prévoit la distribution en zone Europe/Moyen-Orient/Afrique de l'actif cosmétique anti-âge Phyt-N-Resist de Deinove. Élaboré à partir du caroténoïde

phytoène, ce produit a récemment été récompensé par le Prix de la technologie la plus innovante lors des 24h de l'IAR 2018. « Ce premier contrat de distribution confirme notre stratégie de commercialisation externalisée et devrait être suivi par d'autres accords visant une distribution à l'échelle mondiale », a déclaré Coralie Martin, directrice marketing de Deinove. ■ D.O.

## SOURCING

## Clariant s'allie à l'Indonésien Martina Berto

Le chimiste suisse Clariant a signé un accord de partenariat avec Martina Berto, fabricant de produits cosmétiques et de médicaments à base de plantes, basé en Indonésie et membre du groupe Martha Tilaar. Les sociétés avaient entamé un premier partenariat plus modeste dès 2015.

Désormais, Clariant aura accès à des plantes et des algues spécifiques de l'Asie du Sud-Est, avec un potentiel d'exploration et d'invention de nouvelles solutions durables à l'échelle mondiale. De son côté, Martina Berto accèdera au savoir-faire de Clariant pour une distribution de ses produits au niveau mondial. ■ S.L.

## TEXTURANTS

## Unipex distribue les extraits d'algues d'Algaia

Spécialisée dans le domaine des extraits d'algues marines, la société Algaia a décidé de confier à Unipex la distribution de sa gamme de spécialités texturantes issues d'algues, pour les secteurs cosmétique, industriel et les dispositifs médicaux sur les zones géographiques France, Benelux, Maghreb et Afrique de l'Ouest. Ceci à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2018. Spécialement sélectionnés pour la cosmétique respectueuse de l'environnement, les extraits d'algues, types carraghénanes, sont dispo-



L'algue, source d'agents texturants.

nibles sous la marque Algogel RCG. Ces produits, destinés à la formulation d'émulsions légères, de moussants doux et de gels transparents, sont tous approuvés Cosmos par Ecocert Greenlife. ■ S.L.

## Azelis renforce son accord de distribution avec Agrana Starch

Azelis a étendu son accord avec Agrana Starch portant sur la distribution de ses amidons pour le marché des soins à la personne en France et en Italie. Cela complète l'accord déjà mis en place dans plusieurs pays européens. Les amidons d'Agrana peuvent être appli-

qués dans une large gamme de produits cosmétiques pour les soins de la peau, des cheveux, la protection solaire et les fards, offrant une grande diversité d'utilisation dans des formats de type : émulsion, tensioactif, aérosol, poudres libres ou compactes...

Plus de  
**50** ingrédients  
cosmétiques  
d'Unipex  
ont un indice d'origine  
naturelle de 1 !

Eat Well, Live Well.

**Aj**  
AJINOMOTO.

Surfactants  
dérivés d'acides aminés

**AAK**

Émoullients  
fonctionnels et renouvelables.

**Algaïca**  
avec naturel purifiés

Texturants  
à base d'algues marines locales

**SISTERNA**<sup>®</sup>

Émulsionnants  
à base de sucre



Venez découvrir **notre concept innovant**  
formulé à base d'**ingrédients d'origine naturelle**.

Rendez-vous sur notre **stand 38-39**  
du salon **Cosmetagora 2019 !**

**UNIPEX**  
Smart Distributeur

Pour plus d'informations,  
contactez-nous au  
+ 33 1 47 32 81 30  
[www.unipex.com](http://www.unipex.com)