

## Global Bioenergies annonce avoir reçu des premières commandes de plusieurs grands acteurs de la cosmétique représentant au total plusieurs tonnes d'Isonaturane® 12

**Paris, le 07 juin 2022 – Moins de deux mois après la mise en service de l'unité de production commerciale de Pomacle, Global Bioenergies annonce que plusieurs grands acteurs de la cosmétique, dont L'Oréal, ont passé leurs premières commandes pour un total de plusieurs tonnes d'Isonaturane® 12.**

L'Isonaturane® 12 est la marque commerciale déposée par Global Bioenergies pour dénommer son isododécane d'origine naturelle. L'isododécane est l'une des grandes molécules de la cosmétique, utilisé aussi bien dans le segment du maquillage, où il est le seul à pouvoir apporter les propriétés de longue tenue, qu'en dermocosmétique et dans les soins capillaires, où il confère légèreté et douceur aux textures. Ce composé, grâce à Global Bioenergies, est désormais disponible en version bio-sourcée, dans le respect de la norme ISO 16128 relative à la naturalité en cosmétique. L'Isonaturane® 12 est produit via une filière 100% française s'appuyant exclusivement sur un sourcing local des matières premières.

Pour L'Oréal, premier actionnaire de Global Bioenergies via son fonds d'investissement BOLD (Business Opportunities for L'Oréal Development) ces premières commandes d'Isonaturane® participeront à soutenir les efforts du groupe en matière de naturalité de ses produits de maquillage et s'inscrivent dans le cadre des objectifs ambitieux de son programme de Développement Durable L'Oréal pour le Futur.

Ainsi, Ana KLJUIC, Vice-Présidente R&I L'Oréal for the Future & Green Sciences, explique : « Notre investissement chez Global Bioenergies s'inscrit au cœur de notre engagement d'atteindre 95% d'ingrédients bio-sourcés, issus de minéraux abondants ou de procédés circulaires dans nos formules d'ici 2030. Par sa technologie très audacieuse qui devient maintenant une réalité industrielle, Global Bioenergies permet au monde de la cosmétique de gagner du terrain dans sa quête de naturalité, et, au-delà de la cosmétique, de participer activement à la transition environnementale. »

Daphné GALVEZ, Directrice commerciale de Global Bioenergies, déclare : « Nous concrétisons aujourd'hui les discussions menées de longue date avec certains acteurs spécifiques. Une nouvelle vague de commandes se prépare : à In-cosmetics, le grand salon mondial des ingrédients cosmétiques qui s'est tenu le mois dernier à Paris et où nous avons lancé commercialement l'Isonaturane® 12, nous avons mené une centaine de discussions avec des acteurs de différentes natures : marques, façonniers, distributeurs. »

### A propos de GLOBAL BIOENERGIES

Global Bioenergies convertit des ressources végétales en composés utilisés en cosmétique ainsi que dans les domaines de l'énergie et des matériaux. Après avoir lancé en 2021 la première marque de maquillage longue-tenue et naturelle LAST®, Global Bioenergies commercialise à présent l'Isonaturane®12, son ingrédient-clé, aux grands acteurs de la cosmétique afin d'améliorer la naturalité de leurs formulations et leur empreinte environnementale. Son procédé a de nombreuses applications en chimie de spécialité, ainsi que dans le domaine des polymères. A terme, Global Bioenergies porte la perspective de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> du transport aérien et de contribuer ainsi à limiter le réchauffement climatique. Global Bioenergies est cotée sur Euronext Growth à Paris (FR0011052257 – ALGBE).

Recevez directement l'information de Global Bioenergies en vous inscrivant sur  
[www.global-bioenergies.com](http://www.global-bioenergies.com)

Suivez-nous sur LinkedIn : [Global Bioenergies](#)

## Contacts

### **GLOBAL BIOENERGIES**

[invest@global-bioenergies.com](mailto:invest@global-bioenergies.com)

### **RELATIONS PRESSE**

Iva Baytcheva  
[ibaytcheva@ulyse-communication.com](mailto:ibaytcheva@ulyse-communication.com)

Nicolas Daniels  
[ndaniels@ulyse-communication.com](mailto:ndaniels@ulyse-communication.com)