

Communiqué de presse

12 septembre 2019

Bix'Activ® de BASF booste les peaux noires

- **Une étude comparative avec un placebo confirme l'efficacité de Bix'Activ® sur les peaux noires à tendance grasse**
- **L'ingrédient actif à base d'extrait de graines de roucou est 100 % naturel**

Düsseldorf-Holthausen, Allemagne – 12 septembre 2019 – Alors que 35 % des peaux toutes origines confondues ont tendance à être grasses, les solutions d'application locale ne conviennent souvent pas aux peaux noires. Ce type de peaux a non seulement tendance à produire plus de sébum, mais il possède également une composition différente de sébum et de lipides cutanés, ce qui conduit parfois à une brillance plus prononcée. C'est pourquoi les produits de soin doivent être adaptés aux besoins spécifiques des peaux noires. Une étude clinique menée sur l'Île Maurice a confirmé que Bix'Activ® de BASF est particulièrement efficace pour les peaux noires à tendance grasse.

Des solutions sur-mesure pour les peaux noires

Le problème de la surproduction de sébum et de l'effet de brillance conséquent est fréquent sur les peaux noires. Une étude in vivo réalisée en 2018 a prouvé que Bix'Activ® réduit l'activité des glandes sébacées, referme les pores et atténue les imperfections sur les peaux asiatiques. Une nouvelle étude contrôlée contre placebo atteste aujourd'hui de l'efficacité de Bix'Activ® sur les peaux noires. Elle a mis en évidence une diminution de 44 % de la sécrétion de sébum à la surface de la peau, et une baisse de 11 % de l'effet de brillance par rapport au premier jour de

l'étude (J0). De plus, une large majorité des volontaires a constaté une amélioration de l'apparence de leur peau. Par exemple, 93 % des participants ont trouvé leur peau moins grasse, et 90 % d'entre eux ont déclaré qu'elle paraissait plus saine.

L'extrait de graines de roucou traite le problème des peaux grasses à la source

La peau grasse résulte d'une hyperactivité des glandes qui produisent trop de sébum. Plusieurs causes en sont à l'origine : changements hormonaux, facteurs environnementaux (météo ou pollution de l'air) et mode de vie (consommation d'alcool, régime riche en sucre et en produits laitiers, etc.). Basé sur un extrait de graines de roucou, Bix'Activ® prend le problème de ce type de peau à la source, en réduisant la surproduction de lipides par les glandes sébacées. L'ingrédient actif est conforme au référentiel COSMOS pour les produits cosmétiques naturels et biologiques. Il convient également à une utilisation dans les formulations certifiées par le label NATRUE.

Le développement de produits de soin adaptés aux peaux noires fait partie de la stratégie globale de BASF qui vise à créer des solutions sur-mesure pour le marché de la beauté en Afrique subsaharienne.

À propos de BASF

Chez BASF, nous créons de la chimie pour un avenir durable. Nous associons succès économique, responsabilité sociétale et protection de l'environnement. Environ 122 000 collaborateurs du Groupe contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs et quasiment tous les pays du monde. Notre portefeuille est composé de six segments : Produits chimiques, Matériaux, Solutions industrielles, Technologies de surface, Nutrition et soins et Solutions pour l'agriculture. En 2018, BASF a généré un chiffre d'affaires d'environ 63 milliards d'euros. Les actions BASF sont négociées à la bourse de Francfort (BAS) et sous le nom American Depositary Receipts (BASFY) aux États-Unis. Pour plus d'information : www.basf.com ou www.basf.fr

La division Care Chemicals chez BASF

La division Care Chemicals de BASF propose un large éventail d'ingrédients pour les soins du corps, le nettoyage de la maison, le nettoyage industriel et institutionnel et des applications techniques. Nous sommes un leader mondial des fournisseurs pour l'industrie cosmétique ainsi que pour le secteur des détergents et des produits d'entretien et nous soutenons nos clients avec des produits, des solutions et des concepts innovants et durables. Le catalogue de produits haute performance du département inclut des tensioactifs, des émulsifiants, des polymères, des émoullients, des agents de chélation, des actifs cosmétiques et des filtres UV. Nous avons des sites de production et de développement dans toutes les régions et nous étendons notre présence dans les marchés émergents. De plus amples informations sont disponibles en ligne sur www.care-chemicals.basf.com

Pour en savoir plus sur la protection des données personnelles par BASF : <http://www.basf.com/data-protection-eu>

