

Comunicado de Imprensa

Maio de 2019

BASF Care Creations apresenta ao mercado brasileiro o Programa Rambutan, lançado na In-cosmetic Paris 2019

- **O Programa Rambutan é composto pelos ativos Nephhydrat™, Nephoria™ e Rambuvital™: 100% naturais, isentos de conservantes e autorizados pelo COSMOS**
- **Obtido por meio de cadeia de fornecimento sustentável, o Programa Rambutan ajuda a evitar impactos ambientais e sociais negativos na comunidade rural vietnamita**

Lançado na In-cosmetic Paris 2019, o Programa Rambutan chega ao mercado brasileiro na campanha B-Active, que apresenta 12 ativos selecionados de acordo com as principais necessidades do consumidor brasileiro no segmento cosmético. Entre eles, estão o **Nephhydrat™**, para hidratação da pele; **Nephoria™** para rejuvenescimento e **Rambuvital™**, para proteção do couro cabeludo e frescor prolongado. São todos 100% de origem natural, livres de conservantes, autorizados pelo COSMOS e extraídos por meio de uma cadeia de fornecimento sustentável.

“O Rambutan veio para atender uma tendência do mercado global, que também se reflete no mercado brasileiro, a busca por ativos ou matérias-primas de origem natural, que não causem impactos ambientais e sociais negativos. E o melhor é que além de ser parte de uma produção sustentável, os ativos garantem aos cosméticos alta performance, com excelentes resultados”, explica Renata Oki, gerente sênior do segmento de cuidados pessoais da BASF para América do Sul.

Sobre o Programa Rambutan

Criado em 2015, o Programa Rambutan foi desenvolvido pela BASF em parceria com

uma comunidade rural vietnamita. A empresa envolve uma rede de agricultores locais e uma equipe dedicada ao Rambutan. O grupo mantém os jardins ao longo do ano, colhe as frutas e prepara todas as matérias-primas para a extração dos bioativos.

Desde seu início, o Programa Rambutan causou um impacto positivo na vida dos agricultores envolvidos. Além do aproveitamento de diferentes partes da árvore para a geração de renda à comunidade, também prioriza questões como rendimentos acima da média, igualdade de gênero e condições de trabalho mais seguras.

“O Programa Rambutan está alinhado com o compromisso da BASF em levar para a indústria de dermocosméticos o que há de mais tecnológico para o desenvolvimento de produtos inovadores e, ao mesmo tempo, trabalhar o cultivo e extração dos ativos de forma ecologicamente responsável com o meio ambiente e com a comunidade”, comenta o especialista.

A fruta Rambutan

É parente próxima da árvore de lichia e conhecida por seus diversos benefícios. É rica em ferro, vitamina C, fibras e antioxidantes e, há muito tempo, utilizada para controlar a disenteria. As cascas contêm vários compostos com propriedades antioxidantes e as sementes são conhecidas por diminuir a gordura indesejada. A polpa aumenta a energia e a imunidade, previne doenças, além de contribuir para eliminar os radicais livres. A BASF encontrou uma maneira de extrair os poderes da casca, folhas e sementes para produtos cosméticos, garantindo que nenhuma parte seja desperdiçada.

Efeitos dos bioativos extraídos do Programa Rambutan

O **Nephydrat™**, extraído da casca espinhosa da fruta, reforça a capacidade da pele de retenção de água e ajuda a hidratá-la – efeito que já foi comprovado em testes feitos em voluntários. O bioativo proporciona benefícios mensuráveis e perceptíveis para o aumento de hidratação da pele, dando uma aparência uniforme, com sensação de frescor. Em sua ação, ele alimenta os queratinócitos com energia e aumenta a síntese de fosfolipídios e ceramidas de cadeia longa para uma ótima função de barreira cutânea.

Extraído de folhas verdes, o **Nephoria™** ajuda no rejuvenescimento da pele madura. Por meio de sua ação em diversos alvos biológicos importantes envolvidos na síntese de colágeno e na rede de fibras elásticas, o extrato de folhas estimula a formação de fibras colágenas e elásticas *in vitro*. *Nephoria in vivo* mostrou uma melhora na elasticidade da pele e redução de rugas.

Bioativo retirado da semente da fruta, o **Rambuvital™** protege o cabelo e o couro

cabeludo contra os malefícios causados pela poluição. Aumenta a vitalidade do folículo capilar e a oxidação do sebo desencadeada pela exposição a poluentes e radiação UV. Seu extrato melhora a função de barreira do couro cabeludo, contribuindo para a retenção de água, aumentando a síntese de transglutaminase-1 e loricrina nos queratinócitos. *In vivo*, o couro cabeludo ficou significativamente mais hidratado dentro de um mês e o cabelo pareceu visivelmente mais saudável e brilhante.

Extratos 100% de origem natural e autorizados pela norma COSMOS

Todos os três bioativos são livres de conservantes, 100% de origem natural e autorizados pela norma COSMOS. Eles são obtidos através de um processo exclusivo de extração e purificação, produzindo um produto com conteúdo padronizado de matéria ativa. Para os extratos de sementes e folhas, a combinação de maltodextrina e spray drying permite obter extratos concentrados com uma dose recomendada de uso de apenas 0,1%. A dosagem recomendada do extrato líquido de casca é de 2%.

Sobre a BASF

Na BASF criamos química para um futuro sustentável. Nós combinamos o sucesso econômico com proteção ambiental e responsabilidade social. O Grupo BASF conta com aproximadamente 122 mil colaboradores que trabalham para contribuir com o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e países do mundo. Nosso portfólio é organizado em 6 segmentos: Químicos, Materiais, Soluções Industriais, Tecnologias de Superfície, Nutrição e Care e Soluções para Agricultura. A BASF registrou vendas de € 63 bilhões em 2018. As ações da BASF são comercializadas no mercado de ações de Frankfurt (BAS) e como *American Depositary Receipts* (BASFY) nos Estados Unidos. Para mais informações, acesse: www.basf.com.

Sobre a unidade de Care Chemicals da BASF

A divisão da BASF Care Chemicals oferece uma grande gama de ingredientes para cuidados pessoais, limpeza doméstica, limpeza industrial & institucional e aplicações técnicas. Somos o fornecedor líder global para a indústria de cosméticos bem como para a indústria de detergentes e produtos de limpeza e damos suporte aos nossos clientes com produtos sustentáveis e inovadores, soluções e conceitos. O portfólio da divisão de produtos de alta performance de Care Chemicals inclui surfactantes, emulsificantes, polímeros, emolientes, agentes quelantes, princípios ativos de cosméticos e filtros UV. Possuímos sites de produção e desenvolvimento em todas as regiões e estamos expandindo nossa presença nos mercados emergentes. Mais informações estão disponíveis no endereço www.care-chemicals.basf.com.



INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

Lígia Cerdeira - 13 99760-3311

Juliana Fernandes - 11 3147 7420 | 11 97077 6233

basfquimicos@maquinacohnwolfe.com

www.maquinacohnwolfe.com