**Evonik faz parceria com a Jland Biotech para**

|  |
| --- |
| 19 de março de 2024Regina BárbaraComunicação & EventosAmérica Central e do Sul Phone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com  |
|  |

**comercializar colágeno vegano para aplicações cosméticas**

* Investimento do grupo de Venture Capital da Evonik na Jland
* Atende à alta demanda do mercado por colágeno vegano para aplicações em cosméticos e cuidados pessoais
* Próximo passo estratégico para expandir a plataforma de colágeno da Evonik.

Evonik está firmando uma parceria com a empresa chinesa Jland Biotech para comercializar colágeno vegano para aplicações em cosméticos e cuidados pessoais. Para maximizar os benefícios de uma parceria robusta e de longo prazo, a Evonik investiu na Jland Biotech por meio de seu grupo de Venture Capital.

A parceria permitirá que a Evonik forneça quantidades comerciais de colágeno para aplicações em cuidados com a pele, como cremes antissinais e hidratantes. Os novos produtos de colágeno, fabricados em colaboração com a Jland, serão lançados ainda este ano, expandindo o atual portfólio de colágeno vegano da Evonik. A Evonik lançou recentemente o seu próprio colágeno vegano Vecollage™ Fortify L para aplicações em cosméticos e cuidados pessoais.

"A divisão de ciências da vida da Evonik está usando sua plataforma de biotecnologia para alavancar a expertise de seus parceiros e colaborar em biossoluções de precisão. Damos as boas-vindas à Jland à nossa rede de parceiros", disse Johann-Caspar Gammelin, presidente da divisão Nutrition & Care. "Juntamente com nossa experiência em ingredientes ativos e sistemas de entrega, estamos criando um portfólio líder mundial de colágeno não derivado de animais".

"Valorizamos a excelente abordagem da Jland à inovação e esperamos ajudar nossos clientes a desenvolver soluções de beleza sofisticadas e com base científica que os consumidores do mundo todo procuram", disse Yann d'Hervé, diretor da linha de negócios Care Solutions da Evonik.

O colágeno pode ser usado como bioativo em aplicações cosméticas e de cuidados pessoais para melhorar a elasticidade e a hidratação da pele. As tendências globais em direção à sustentabilidade estão impulsionando a demanda por soluções dermatológicas com altas concentrações de ingredientes ativos. O colágeno vegano é de interesse para os formuladores que desenvolvem cosmecêuticos - produtos cosméticos e ingredientes bioativos que são eficazes nas camadas profundas da pele e atendem ao número crescente de consumidores que seguem regimes sofisticados de cuidados.

A Jland Biotech é uma empresa dedicada ao desenvolvimento e à fabricação de colágeno não derivado de animais. Ela foi fundada em 2015 e tem sua sede em Jingjiang, na China. A tecnologia principal da Jland está centrada em um processo de produção que incorpora perfeitamente a eficiência e a escalabilidade. Ela desenvolve colágeno com várias aplicações cosméticas, médicas e alimentícias. Toda a linha de colágeno para cosméticos é registrada na Vegan Society.

O colágeno é uma proteína encontrada em tecidos estruturais humanos e animais, como ossos, cartilagem, pele e unhas. Atualmente, a maior parte do colágeno é derivada de tecido animal, mas a demanda por colágeno de origem não animal é cada vez maior. Produzido a partir de bactérias ou leveduras por meio de um processo controlado baseado em fermentação, o colágeno não animal é mais fácil de formular e melhor absorvido pela pele do que o colágeno derivado de animais. O colágeno baseado em fermentação também tem baixa imunogenicidade e variabilidade de lote para lote, além de ser altamente reprodutível.

A Evonik é especialista em conceitos para o cuidado da pele, proteção solar, maquiagem, cuidados dos cabelos, limpeza de pele, ingredientes ativos, conservação alternativa e estabilização de produtos. A divisão Nutrition & Care da Evonik abriga o centro de excelência em biotecnologia da empresa, que aplica tecnologias de fermentação em diversos mercados de alto crescimento.

**Mais informações**

Saiba mais sobre a Evonik Care Solutions <https://personal-care.evonik.com/>

Saiba mais sobre a Jland Biotech <https://www.jland-biotech.com/>

Saiba mais sobre a Evonik Venture Capital <http://venturing.evonik.com/>

**Informações da Empresa**

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2023, registrou vendas de 15,3 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 1,66 bilhão de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Mais de 33.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

**Sobre Nutrition & Care**

As atividades da divisão Nutrition & Care se concentram nos segmentos de saúde e qualidade de vida. A divisão desenvolve soluções diferenciadas para ingredientes farmacêuticos ativos, dispositivos médicos, nutrição humana e animal, cuidados pessoais, cosméticos e produtos para limpeza doméstica. Nesses mercados robustos, a divisão gerou vendas de aproximadamente 3,6 bilhões de euros em 2023, com cerca de 5.600 colaboradores.

**Ressalva:**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação - www.viapublicacomunicacao.com.br

Sheila Diez: (11) 3473.0255 - sheila@viapublicacomunicacao.com.br

Taís Augusto: (11) 3562.5555 - tais@viapublicacomunicacao.com.br