|  |
| --- |
| 15 de setembro de 2022Regina BárbaraComunicação & EventosAmérica Central e do Sul Phone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com  |
|  |

**Evonik Brasil Ltda.**

Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105

Torre A – 04711-904 - São Paulo – SP Brasil

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

**Evonik participa da in-cosmetics Latin America 2022**

Os destaques serão as soluções para o mercado de cosméticos e cuidados pessoais com foco na sustentabilidade

A Evonik estará presente em mais uma edição da in-cosmetics Latin America 2022, que será realizada nos dias 21 e 22 de setembro, no Expo Center Norte, em São Paulo.

A empresa aproveitará o evento para apresentar as novidades para o mercado de beleza e cuidados pessoais, destacando inovações e lançamentos que podem contribuir com o desenvolvimento de formulações cada vez mais sustentáveis.

“A sustentabilidade é o princípio que norteia os negócios, seja em plataformas tecnológicas, soluções avançadas ou em nossa estratégia de aquisições. Um ótimo exemplo desse posicionamento são os nossos biossurfactantes, que revolucionam a combinação entre benefícios funcionais e atendimento a critérios de sustentabilidade”, declara Daniel Coelho, Coordenador de Marketing da Evonik em Care Solutions América Latina.

Os destaques da área Care Solutions na in-cosmetics Latin America serão os ingredientes funcionais como biossurfactantes, emolientes, emulsificantes, surfactantes, agentes condicionantes, antimicrobianos e antioxidantes multifuncionais, entre outras soluções. O portfólio também inclui ingredientes ativos como especialidades em ceramidas, diversos tipos de ácidos hialurônicos, AHAs, extratos botânicos, *delivery systems* e muitas outras propostas que têm como objetivo entregar benefícios com respaldo científico para os consumidores.

**Os lançamentos**

**SPHINOX® Lift**Com inspiração na diversidade de ceramidas e esfingolipídios e sua função bioativa na pele, a Evonik desenvolveu a ceramida exclusiva de cadeia curta SPHINOX® Lift. Em razão de sua biodisponibilidade nas camadas mais profundas da pele, atua como molécula sinalizadora, desencadeando atividade multicamadas e melhorando as condições das diversas camadas da pele.

**TEGOSOFT® LO MB**

Inovador e único, o novo emoliente 100% natural e vegano TEGOSOFT® LO MB é a alternativa natural ao óleo mineral com um sensorial comparável. Ao mesmo tempo, proporciona benefícios ecológicos em relação ao óleo mineral. Este emoliente pode ser usado para todas as aplicações de cuidados com a pele. Além disso, proporciona benefícios especiais para cosméticos coloridos com suas excelentes propriedades de molhar pigmentos.

**dermosoft® 7GA MB**

Blend multifuncional com propriedades antimicrobianas de espectro completo e benefícios de processamento superiores aos convencionais. É o primeiro blend baseado na sinergia do ácido p-anísico fungicida com o novo agente de molhabilidade Heptylglycerin.

Além de ganhar destaque no estande da Evonik, os lançamentos SPHINOX® Lift e TEGOSOFT® LO MB estarão expostos no espaço Innovation Zone da in-cosmetics.

**Sílicas**

O amplo portfólio de sílicas AEROSIL®, SIPERNAT® e SPHERILEX® também será apresentado no evento. Os produtos permitem a produção de produtos inovadores e sustentáveis, como formulações sem água ou concentrados, com diferentes texturas e sensoriais. As formulações podem ser usadas em produtos sólidos, sprays, líquidos, barras e concentrados. Exemplos práticos são: xampu a seco e pós especiais (como batom, xampu e emulsões).

O lançamento da linha de sílicas será o **SPHERILEX® 10 PC**, uma **s**ílica hidratada esférica, que apresenta tamanho médio de partícula entre 8 à 12µm. Por ser quimicamente inerte, torna-se compatível com ampla gama de ingredientes cosméticos. É livre de microplásticos e permite o desenvolvimento de formulações naturais, além de possuir certificação COSMOS e NATRUE.

Ideal para formulações de skin care, maquiagem, desodorantes, filtros solares, esmaltes, entre outros. Atua na redução da pegajosidade de emulsões, além de melhorar a experiência sensorial do consumidor, em termos de espalhabilidade, sensação de hidratação e efeito mate, sem deixar residual branco.

Em formulações de pós compactos, SPHERILEX® 10 PC ajuda na compressibilidade e estabilização da formulação.

**Apresentação técnica**

A Evonik também fará uma apresentação de seus esterquats com foco em aplicações para cabelos, no Technical Seminar Sessions, no dia 21 de setembro, às 13h15. No encontro, abordará como as difíceis condições de fornecimento de alquil quats condicionantes tradicionais estão motivando as marcas a explorar alternativas para formulações de condicionamento capilar e como os esterquats, uma classe de agentes condicionantes catiônicos, oferecem desempenho comparável e também melhor perfil de sustentabilidade, contribuindo para as marcas de beleza melhorarem a pegada ambiental de seus produtos.

**Serviço:**

**in-cosmetics Latin America**
**Data:** 21 e 22 de setembro, das 10h00 às 19h00
**Local:** Expo Center Norte, em São Paulo
Rua Jose Bernardo Pinto, 333 – Vila Guilherme – São Paulo (SP)

**Estande: E30**

**Apresentação Evonik: 21/09, das 13h15 às 13h45**

**Tema: Esterquats for Sustainable Hair Conditioning**

**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 2021, registrou vendas de 15 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,38 bilhões de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Cerca de 33.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

**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