

## Evonik apresentou amplo leque de soluções para impulsionar a beleza sustentável na PCHi 2023, na China

08 de março de 2023

Lançamento de produtos de fontes renováveis com alto perfil de sustentabilidade e desempenho comprovado apoiam o avanço da indústria local.

**Regina Bárbara**  
Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

Na PCHi deste ano, realizada de 15 a 17 de fevereiro em Guangzhou, China, a Evonik apresentou uma série de soluções e processos inovadores, naturais e eco-friendly, combinados com a sua profunda expertise em formulações customizadas para as necessidades do mercado local. O portfólio ampliado inclui soluções e ingredientes cosméticos para a pele e os cabelos, além de ingredientes para limpeza doméstica.

Como um dos temas mais atuais no mercado cosmético chinês, a “beleza sustentável” registra alta contínua do ponto de vista da conscientização entre os consumidores finais e está impulsionando a transição de longo prazo de cada atividade ao longo da cadeia de valor em direção à minimização do impacto ambiental negativo ou até mesmo ao impacto ambiental positivo.

Como parte da divisão de ciências da vida Nutrition & Care da Evonik, a linha de negócios Care Solutions se orienta por uma visão que tem como foco a sustentabilidade, a inovação e a colaboração. Ao se valer de plataformas tecnológicas, criar mais *System Solutions* e implementar uma ambiciosa estratégia de aquisições, a Evonik está consolidando sua posição como o parceiro sustentável de especialidades preferido na indústria de beleza e cuidados pessoais.

As inovações da empresa em soluções sustentáveis apresentadas no evento incluíram:

- **Reposição lipídica da pele – blend de ceramidas reforçado por um inovador sistema de liberação: RHEASOME® CeraBoost** é um sistema de encapsulamento biotecnológico e de origem natural. Ao transferir esfingolipídios e ceramidas através da

**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](https://facebook.com/Evonik)  
[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)  
[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)  
[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)  
[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

barreira cutânea para a epiderme mais profunda, o sistema reabastece o conteúdo lipídico geral da pele e impulsiona a produção e a diversidade de ceramidas, restaurando a barreira cutânea e melhorando a hidratação da pele com acentuados sinais de envelhecimento.

- **Agente condicionador projetado para uma pegada ambiental mínima: VARISOFT® EQ 90** é um agente condicionador prontamente biodegradável e de baixa toxicidade aquática com propriedades altamente eficientes de condicionamento dos cabelos e da pele. Produzido por meio de um processo otimizado que reduz o consumo de energia, este condicionador sustentável, livre de óleos tropicais e solventes, pode ser usado de maneira ampla em todas as formulações de higiene pessoal, incluindo os modernos formatos concentrados e sólidos.
- **Portfólio sustentável assegurado pelo processo revolucionário de química verde em uma unidade de produção local: ésteres de base natural como o TEGOSOFT® MM MB e o TEGOSOFT® OER MB** podem ser produzidos por **esterificação enzimática** na planta de Care Solution Organics (CSO) da Evonik, em Xangai. Esta síntese biocatalítica ecoeficiente é totalmente dependente de energia renovável e leva à redução de praticamente 100% da pegada de CO<sub>2</sub> em comparação com procedimentos químicos convencionais. Um documentário inédito sobre este tema, realizado em cooperação com a PCHi, foi divulgado na feira.

“Estamos dedicados a ajudar os nossos clientes na região a responder melhor às crescentes demandas dos consumidores por mais produtos cientificamente comprovados e ecoamigáveis”, diz Madeline Tan, diretora comercial regional Ásia Norte da linha de negócios Care Solutions. “Enquanto isso, ao continuar inovando com matérias-primas e formulações sustentáveis, a Evonik apoia a ‘transformação verde’ na indústria local a fim de cumprir as metas de redução das emissões de carbono do país”.

Para mais informações acesse nossa plataforma online **intoBeauty®**.

### **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 2022, registrou vendas de 18,5 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,49 bilhões de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Cerca de 34.000 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](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

### **Informações para imprensa**

Via Pública Comunicação – [www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)