

## Evonik comemora premiações e o reconhecimento do mercado de cuidados pessoais

17 de outubro de 2023

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

Como uma das líderes mundiais em especialidades químicas e comprometida com o desenvolvimento de ingredientes sustentáveis para a indústria da beleza e cuidados pessoais, a Evonik comemora mais duas importantes premiações recebidas pelo lançamento do inovador formador de filme sustentável, TEGO® FILMSTAR One MB.

A novidade, que já havia ganhado os holofotes no principal evento mundial de ingredientes para cuidados pessoais, sendo premiado na in-cosmetics Global, realizada na Espanha, em março; acaba de receber bronze no Prêmio “Innovation Zone Best Ingredient”, na categoria ingredientes funcionais, na in-cosmetics Latin America 2023.

Os ingredientes escolhidos para a premiação combinam uma ciência inovadora e/ou características que comprovam benefícios substanciais aos fabricantes e aos consumidores finais quando comparados com matérias-primas já existentes.

Ainda durante a in-cosmetics Latin America, o TEGO® FILMSTAR One MB recebeu prata no Prêmio Inovação ABIHPEC (Associação Brasileira da Indústria de Higiene Pessoal, Perfumaria e Cosméticos). O prêmio foi criado para reconhecer as empresas fabricantes de ingredientes que têm contribuído com o aumento da competitividade da indústria brasileira de HPPC, por meio da implementação de projetos inovadores que geram valor para o consumidor ou criem um diferencial competitivo à cadeia dos produtos do setor.

“Nosso ingrediente representa uma alternativa sustentável aos formadores de filme sintéticos e estes reconhecimentos reforçam o compromisso da Evonik em oferecer opções sustentáveis e de alto desempenho para a indústria da beleza. Estamos muito felizes com estas premiações”, destaca Flávio Donato, Diretor de Negócios em Care Solutions para América Latina.

**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)

### **Sobre o produto premiado**

TEGO® FILMSTAR One MB, lançado recentemente pela Evonik, é um formador de filme 100% matéria-ativa de origem natural, prontamente biodegradável obtido de fontes renováveis.

Contribui para um sensorial agradável e é indicado para formulações de proteção solar e maquiagens resistentes à água. Por ser de origem natural pode ser um substituto para formadores de filme de origem fóssil ou não biodegradável devido à sua performance.

O ingrediente inovador se destaca por combinar propriedades de resistência à água e benefícios sensoriais com redução de pegajosidade, além de permitir a formulação de sistemas desafiadores, como emulsões de baixa viscosidade. É fácil de incorporar em formulações e versátil em termos de aplicação (loções, cremes, sprays e bastões). Pode ser usado em misturas de protetores solares orgânicos e minerais. É vegano e possui certificação COSMOS e RSPO.

### **Destaques entre os lançamentos na Green Ingredient Award**

Outros dois lançamentos da Evonik estiveram na shortlist do prêmio Green Ingredient Award na in-cosmetics Latin America 2023 e reforçam o compromisso em oferecer inovações sustentáveis em especialidades químicas.

SOPHANCE® LA-A, um novo biossurfactante para cuidados pessoais, une biotecnologia, desempenho excepcional e multifuncionalidade para aplicações de higiene pessoal, limpeza e complementam os produtos fabricados convencionalmente, sendo suave para a pele e mucosa. Trata-se de um sofrorolípídeo rico em ácido derivado da fermentação de matérias-primas naturais e preservado por lactato de sódio.

ECOHANCE® Care PS3, um emulsionante natural O/W com origem reciclada (upcycled) e eco-otimizada para além da base biológica. É 100% derivado de resíduo pós-industrial da produção de azeite. Uma fonte que é livre de deflorestação, não compete com

matérias-primas alimentares e contribui para uma pegada de carbono reduzida. O emulsionante é, portanto, ideal para melhorar a sustentabilidade de loções e cremes naturais. Oferece uma sensação de pele suave e nutritiva combinada com uma rápida absorção.

### **Destaque Fornecedor ABIHPEC**

Ainda no último mês de setembro, a Evonik obteve o reconhecimento da ABIHPEC no Programa de Qualificação de Fornecedores, edição 2022–2023. A empresa recebeu o Selo de Qualificação na categoria Ingredientes.

A iniciativa foi criada há 16 anos para promover a competitividade e valorizar as práticas de melhoria contínua dos fornecedores e prestadores de serviços do setor de Higiene Pessoal, Perfumaria e Cosméticos. O reconhecimento é resultado da análise das empresas do setor, sobre a performance de seus fornecedores e prestadores de serviços.

“Estamos empenhados em criar soluções inovadoras, contribuindo para que o mercado de beleza e cuidados pessoais tenha cada vez mais opções com altos padrões de sustentabilidade, sem deixar de lado o desempenho e a segurança para os consumidores”, acrescenta Flávio Donato.

### **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)