**Aquisição amplia o portfólio de produtos e tecnologia da Evonik para a indústria cosmética**

|  |
| --- |
| 14 de março de 2017 |
|  |
| Regina Bárbara  Telefone 3146-4170  fax 3146-4208  regina.barbara@evonik.com |
|  |
|  |
|  |

A aquisição da divisão de aditivos especiais da Air Products pela Evonik também beneficia o segmento cosmético da empresa alemã de especialidades químicas. “Estamos acrescentando produtos interessantes ao nosso portfólio de ativos e polímeros para a indústria cosmética, juntamente com uma tecnologia de formulação altamente atraente”, informa o Dr. Tammo Boinowitz, diretor da linha de negócios Personal Care da Evonik.

O know-how exclusivo da antiga Air Products Schlüchtern GmbH inclui diversas tecnologias inovadoras de encapsulamento para ingredientes cosméticos ativos e polímeros multifuncionais. Por meio do emprego de uma variedade de lipídios formadores de membrana, os ingredientes ativos podem ser acondicionados em minúsculas vesículas, que atuam como meios de transporte de proteção. “Eles nos permitem transferir os ingredientes ativos especificamente para o local em que eles devem agir na pele a fim de melhorar a biodisponibilidade de ingredientes ativos e modular a sua liberação. Isso também exerce efeitos positivos adicionais, como a estabilização de ingredientes cosméticos ativos”, explica Michael Sacher, diretor da área de Delivery Systems da linha de negócios Personal Care.

Essas tecnologias revelam diversas novas oportunidades para o desenvolvimento de produtos inovadores na Evonik. “É concebível, por exemplo, liberar ativos inovadores do portfólio da Evonik em camadas mais profundas da pele a fim de melhorar a eficácia desses produtos”, diz Sacher.

Graças aos polímeros recém-adicionados, a Evonik também começa a atuar no campo dos produtos de hairstyling (arrumação dos cabelos). “A aquisição constitui mais uma etapa em nossa meta de nos tornarmos o maior fornecedor de especialidades para ingredientes cosméticos”, observa Boinowitz.

**Informações sobre a empresa:**

Evonik, o grupo industrial criativo da Alemanha, é uma das principais empresas de especialidades químicas do mundo. Com atuação nos segmentos Nutrition & Care, Resource Efficiency e Performance Materials, a Evonik se beneficia sobretudo de seu talento inovador e de suas plataformas de tecnologia integrada. A Evonik atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2016, mais de 35.000 colaboradores geraram vendas da ordem de 12,7 bilhões de Euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de cerca de 2,165 bilhões de Euros

No Brasil, a história da Evonik Industries, começou em 1953. A empresa conta hoje com cerca de 600 colaboradores no País e seus produtos são utilizados como matéria-prima em importantes setores industriais, como: automotivo, agroquímico, biodiesel, borracha, construção civil, cosmético, farmacêutico, nutrição animal, papel e celulose, plástico, química e tintas.

**Nota legal:**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e afirmações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função de 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 Degussa Brasil Ltda.**Fone: (11) 3146-4100

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

[facebook.com/Evonik](http://www.facebook.com/Evonik)

[youtube.com/EvonikIndustries](http://www.youtube.com/user/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](http://www.linkedin.com/company/evonik)

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

**Assessoria de Comunicação:**

Via Pública Comunicação

Taís Augusto: (11) 4423.3150 – 99642.7274

Inês Cardoso: (11) 3562.5555 – 99950.6687

[imprensa@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:imprensa@viapublicacomunicacao.com.br)

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