|  |
| --- |
| 10 de julho de 2017**Contato:****Regina Bárbara**Comunicação CorporativaPhone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com |
|  |

**Evonik Degussa 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

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik

**Evonik lança auxiliar de moagem de última geração para atender às exigências da indústria de tintas e revestimentos**

A Evonik oferece uma variedade de aditivos de alto desempenho. A última adição à linha de produtos, o surfactante Carbowet® GA-200, foi apresentado na European Coatings Show, em Nuremberg, pela linha de negócios Coatings Additives. O surfactante Carbowet® GA-200 oferece benefícios multifuncionais em uma ampla variedade de formulações base água, além de atender aos regulamentos e as considerações cada vez mais rigorosas de meio ambiente, saúde e segurança no mundo inteiro.

Originalmente desenvolvido pela divisão de Performance Materiais da Air Products, recentemente adquirida pela Evonik, o Carbowet® GA-200 está em conformidade com as exigências quanto a emissões baixas ou zero VOC e com as determinações da Ecolabel.

Além disso, esse surfactante auxiliar de moagem não iônico de próxima geração oferece ação surfactante superior e baixa espumação para sistemas pigmentados, conferindo benefícios de umectação, moagem e compatibilização sem os impactos adversos de sensibilidade à água, espuma ou reologia comumente encontrados em outros surfactantes.

As características de desempenho do Carbowet® GA-200 se estendem a ampla variedade de aplicações e formulações nas quais a combinação de umectação dinâmica, compatibilização e estabilização podem proporcionar benefícios inigualáveis.

O Carbowet® GA-200 é a última novidade da linha de soluções projetadas para o mercado de Coatings. Seus benefícios e outras características se encontram no *paper* *Leveraging surfactant Structure-Property Relationships to Address Emerging Needs in Coatings*,” de Christine Louis, Evonik Materials Netherlands B.V. (Holanda) e K. Michael Peck, Evonik Corporation (EUA) – apresentado durante a European Coatings Show Conference 2017.

**Informações sobre a empresa**Evonik, o grupo industrial criativo da Alemanha, é uma das principais empresas de especialidades químicas do mundo. A essência de sua estratégia corporativa é o crescimento rentável e o aumento sustentado do valor da empresa. 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

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