



Informação à Imprensa

## Febratex 2018: Rhodia lança inovações sustentáveis para o setor têxtil

**Empresa também anuncia a produção de poliamida 6 para aplicações têxteis no Brasil**

**Stand: 33/46 - Rua 36 - Setor 05**

**Blumenau, Santa Catarina, 21 de agosto de 2018** – A Rhodia, empresa do Grupo Solvay, para reforçar seu compromisso com o desenvolvimento do setor têxtil nacional, está fazendo o lançamento de novos fios têxteis de poliamida inteligentes, funcionais e inovadores, destinados a diversos segmentos do setor de vestuário. Ao mesmo tempo, a empresa aproveita sua participação na Febratex 2018 - 16ª Feira Brasileira para a Indústria Têxtil, em Blumenau, Santa Catarina, de 21 a 24 de agosto – para informar ao mercado que está produzindo no Brasil a poliamida 6 para aplicações têxteis.

Na área de produtos novos, o destaque é o lançamento de **Amni® Colors Tres**, um fio de poliamida que acaba de entrar para a família dos mesclas, desenvolvido a partir de combinação exclusiva de fibras que conferem um efeito tricolor e único às peças. Indicado para malharias e tecelagens, a novidade representa mais uma inovação sustentável da empresa, uma vez que a peça de vestuário criada a partir deste fio pode ser usada em sua cor natural (mescla) ou ser tingida, em apenas uma etapa de tingimento, alcançando um rico contrastes de cores.

A família **Amni® Colors**, reúne fios mesclas e pretos desenvolvidos com tonalidades especiais que eliminam a etapa de tingimento nas tecelagens e malharias. Além de evitarem o risco de manchas e a perda de intensidade da cor, esses fios também tornam as roupas mais amigas do meio ambiente, pois reduzem o consumo de água, energia e de insumos durante o processo de fabricação da malha ou tecido. Recentemente, foi lançado **Amni® Colors Shine**, integrante da família de mesclas, este fio traz brilho acetinado e elegante às peças, além do toque gelado e caimento perfeito.

Outra inovação de grande destaque é **Amni Soul Eco®**, fio têxtil biodegradável criado pela Rhodia para permitir que artigos têxteis roupas feitas a partir deste fio se decomponham rapidamente quando descartadas em aterro sanitário. Ao contrário de outras fibras que demoram décadas para se decompor, o **Amni Soul Eco®** é eliminado do planeta em cerca de três anos.

Presente em artigos têxteis de importantes marcas nacionais e internacionais como lingerie, moda praia, fitness, casual entre outros, o fio é 100% reciclável, reutilizável e sua tecnologia reforça o compromisso da Rhodia com o planeta e com as futuras gerações.

Entre os produtos inteligentes e funcionais da empresa, o **Emana®** tem uma forte presença. Esse fio têxtil absorve o calor do corpo humano e o devolve sob a forma de raios infravermelhos longos.

Os raios interagem com o corpo estimulando a microcirculação sanguínea, melhorando a elasticidade da pele em contato com a roupa. Entre os benefícios conferidos por **Emana®** estão a redução dos sinais de celulite e o redução o da fadiga muscular produzida durante os exercícios físicos. Os benefícios das peças feitas com a esta tecnologia são permanentes, independentemente da forma e quantidade de lavagens que a peça sofra.

No segmento dos chamados fios industriais, o destaque da Rhodia é a linha de produtos **Rhodianyl® High-D**, que são produtos de alta tenacidade e resistência a abrasão, indicados para a fabricação de tecidos técnicos, linhas de costura para calçados, bolsas e acessórios e diversos outros segmentos.

Dotada de tecnologia única e patenteada mundialmente no segmento de fios e fibras inteligentes, funcionais e sustentáveis, a Rhodia tem investido em novos produtos têxteis para agregar valor à indústria têxtil brasileira.

A estratégia de crescimento da empresa no têxtil está baseada na oferta de tecnologias, processos e produtos para a fabricação de artigos têxteis que combinem conforto, bem-estar, qualidade e design com uma forte pegada em Desenvolvimento Sustentável.

“Essas são as grandes tendências do setor e trabalhamos forte para ajudar nossos clientes a oferecer os melhores produtos para os seus consumidores”, afirma Renato Boaventura, presidente da Unidade Global de Negócios Fibras do Grupo Solvay.

Segundo Boaventura, esse compromisso com o mercado brasileiro e com nossos clientes foi o que levou a Rhodia a iniciar a produção de poliamida 6 em sua unidade industrial de Santo André (SP). Líder em poliamida 6.6 na América Latina, a Rhodia está ampliando seu portfólio de produtos em poliamida, a fim de atender cada vez melhor o mercado e seus clientes.

“Ao oferecer ao mercado a poliamida 6, nós estamos cumprindo um compromisso com o desenvolvimento do setor têxtil, ampliando o nosso mix de produtos em poliamida para atender integralmente as necessidades dos nossos clientes e oferecer mais uma opção de fornecimento local. O nosso propósito é contribuir para o fortalecimento da cadeia têxtil brasileira”, diz Renato Boaventura.

**Serviço: Rhodia (Grupo Solvay) na Febratex 2018 – De 21 a 24 de agosto – Parque Vila Germânica – Blumenau – Santa Catarina**

**Stand: 33/46 – Rua 36 - Setor 05**

**Dia 22/08 – das 14h00 às 14h50 – Participação de Marcello Bathe, Gerente de Marketing e Desenvolvimento de Fibras - Rhodia (Grupo Solvay), no painel Transição da Indústria Têxtil e do Mercado Brasileiro. O Momento Para Inovar e Progredir é Agora. FIBRAS TÊXTEIS – Perspectivas de inovação, posições futuras e reflexos na industrialização e sustentabilidade**

**Sobre a Unidade Global de Negócios Fibras**

Líder sul-americana em fibras e fios de poliamida 6.6, a unidade global de negócios Fibras, do grupo Solvay, tem unidade industrial no Brasil e conta com laboratórios de pesquisa desenvolvimentos em diversos países, além de parcerias e acordos de produção na Europa e na Ásia. Inovadora e pioneira, a empresa atende aos mercados têxteis e industriais com produtos de alto valor agregado, comercializados sob as marcas **Amni®**, **Emana®** e **Rhodianyl®**.

Mais informações em [www.emanafiber.com](http://www.emanafiber.com) e [www.amni.com.br](http://www.amni.com.br)

### **Sobre o Grupo Solvay**

A Solvay é uma empresa de materiais avançados e de especialidades químicas, comprometida com o desenvolvimento da Química que aborda os principais desafios da sociedade. A Solvay inova e faz parcerias com clientes em diversos mercados finais globais. Seus produtos e soluções são utilizados em aviões, carros, dispositivos inteligentes e médicos, baterias, na extração de minerais e petróleo, entre muitas outras aplicações que promovem a sustentabilidade. Seus materiais leves e avançados aumentam a mobilidade mais limpa, suas formulações otimizam o uso de recursos e seus produtos químicos de desempenho melhoram a qualidade do ar e da água. A Solvay tem sede em Bruxelas e emprega 26800 pessoas em 61 países. As vendas líquidas pró-forma foram de € 10,1 bilhões em 2017, em 90% de atividades nas quais a Solvay está entre as 3 maiores empresas do mundo, resultando em uma margem de EBITDA de 22%. A Solvay SA ([SOLB.BE](http://SOLB.BE)) está cotada na Euronext Brussels e Paris (Bloomberg: SOLB: BB- Reuters: [SOLB.BR](http://SOLB.BR)) e nos Estados Unidos as suas ações (SOLVY) são transacionadas através de um programa ADR de nível 1. No Brasil, a Solvay também atua com a marca Rhodia.

Informações à imprensa:

Sobre o Grupo Solvay e a Rhodia no Brasil

Press Express Comunicação

Roberto Custódio - [roberto@pexpress.com.br](mailto:roberto@pexpress.com.br)

Marcela de Paula – [marcela@pexpress.com.br](mailto:marcela@pexpress.com.br)

Tel. (55 11) 3284 5164 ou cel. (55 11) 999 33 8148