



Informação à Imprensa

*Rhodia no Inspiramais 2020 II:*

## **Rhodia e Usaflex lançam solução inédita e sustentável para o setor calçadista**

**Calçado produzido pela Usaflex, que contou com a participação efetiva de todos os elos da cadeia do setor, permite maior produtividade com redução de recursos e insumos, além de oferecer maior conforto e sustentabilidade ao usuário**

**Projeto de inovação colaborativa na cadeia da moda é destaque em painel realizado no Inspiramais**

**São Paulo, 04 de junho de 2019** – A Rhodia, empresa do Grupo Solvay, mais uma vez inova e traz ao mercado uma solução inédita para o mercado calçadista em parceria com a **Usaflex**.

Um calçado produzido com solado a partir de injeção direta de PU (poliuretano) com sistema da **Coim**, utilizando matéria-prima da **Rhodia**, e com o cabedal em **Knit** feito com fio de poliamida biodegradável **Amni Soul Eco®**, também da **Rhodia**, abre novas possibilidades para a indústria calçadista agregando produtividade ao reduzir recursos e insumos em seu processo industrial e sustentabilidade e conforto ao usuário final.

O calçado é resultado de um projeto colaborativo, alinhado às tendências de mercado e de novos processos produtivos, que conta com a participação das empresas **Rhodia (Grupo Solvay), Usaflex, Coim, Cofrag, Bertex, Polako, Linhasita e HS injetados**. O produto está sendo apresentado na edição de junho do **Inspiramais 2020\_II**, evento dedicado aos formadores de opinião e profissionais dos setores de moda, design, componentes e fornecedores para o setor de calçados, até amanhã, 05 de junho, em São Paulo.

Segundo **Marlise Margaritelli**, da unidade global de negócios Intermediários de Poliamida do Grupo Solvay, o projeto colaborativo mostra o empenho de toda a cadeia do setor calçadista no desenvolvimento de soluções de acordo com as tendências de mercado: mais produtividade e sustentabilidade nos processos industriais e mais conforto, bem-estar, qualidade e design para o consumidor.

“A combinação destas tecnologias nesse projeto otimiza e reduz muitas etapas da produção de calçados. No geral, de acordo com os nossos indicadores, há uma economia em torno de 30% no processo produtivo, considerando-se consumo de energia, água, insumos, equipamentos e mão-de-obra”, acrescenta **Marlise Margaritelli**.

O cabedal desse calçado foi feito a partir da primeira poliamida biodegradável do mundo, o fio têxtil **Amni Soul Eco®**, da **Rhodia**, e construído em **Knit**, uma técnica de tecelagem 3D, onde o fio dá lugar ao cabedal quase que totalmente pronto, permitindo que o calçado tenha estrutura, flexibilidade e leveza, mas também otimize a matéria

prima e minimize o desperdício durante a produção. O cabedal foi feito pela **Bertex**, empresa especializada em componentes para calçados, que empregou todo o seu know-how em **Knit** no projeto.

A palmilha também produzida com **Amni Soul Eco®**, foi desenvolvida pelo **Grupo Cofrag**. E a linha de costura **Green Fiber®** da **Linhasita** garantiu que toda a montagem do tênis tivesse poliamida biodegradável, do início à finalização, reforçando o desenvolvimento de uma solução completa e sustentável para o calçado.

“A poliamida **Amni Soul Eco®**, além de amiga do meio ambiente, proporciona respirabilidade e oferece extremo conforto ao calçado, totalmente em sintonia com o propósito da **Usaflex**”, assinala Mayra Montel, da unidade global de negócios Fibras, do Grupo Solvay.

O projeto também inclui um solado especial bidensidade construído por injeção direta de PU (poliuretano) com sistema da **Coim** para atender os critérios de conforto, leveza e flexibilidade. Esse sistema de PU foi desenvolvido a partir de matéria-prima da **Rhodia**, que auxilia na simplificação do processo de produção do calçado. Uma das líderes no fornecimento de sistemas de poliuretano para a indústria calçadista, a **Coim** participa pela primeira vez dessa iniciativa de projeto colaborativo.

De acordo com Alexandre Matte Júnior, Analista de Gestão da Inovação da **Usaflex**, marca reconhecida no mercado, que foca o conforto e o bem-estar no calçado feminino, esse projeto colaborativo está em linha com as estratégias de crescimento da empresa para os próximos anos, através da oferta de produtos inovadores e sustentáveis ao mesmo tempo em que valorizam o conforto e o design dos calçados. Atualmente o portfólio da **Usaflex** reúne 800 modelos de calçados masculinos e femininos.



Calçado produzido pela Usaflex em parceria com a Rhodia utiliza a primeira poliamida biodegradável do mundo, o fio têxtil Amni Soul Eco®

**Serviço - Inspiramais 2020\_II – Salão de Design e Inovação de Materiais**

**Data: 4 e 5 de junho de 2019 – das 09h00 às 19h00**

**Local: Centro de Eventos Pro Magno Av. Professora Ida Kolb, 51 - Casa Verde São Paulo- SP**

**Apresentação especial do projeto colaborativo, no dia 04 de junho, às 16h30 - Inovação colaborativa na cadeia da moda: Produto Rhodia e Usaflex**

**100 anos de presença da Rhodia no Brasil** – Sob as marcas do pioneirismo e da inovação, a Rhodia, empresa do Grupo Solvay, está completando 100 anos de atividades no Brasil em 2019. A empresa iniciou sua trajetória de sucesso em Santo André – SP, com a instalação de uma unidade industrial de produtos químicos, que representou o primeiro passo da industrialização da região do ABC paulista. Sempre à frente do seu tempo, a Rhodia tem dado ao longo desse período uma contribuição decisiva para o fortalecimento do setor químico/têxtil e da indústria do Brasil em geral, com o desenvolvimento de tecnologias, processos e produtos para diversos mercados, e com um profundo relacionamento com a sociedade brasileira. Desde setembro de 2011, a Rhodia faz parte do Grupo Solvay, um dos mais relevantes players internacionais em materiais avançados e especialidades químicas.

Saiba mais em [www.rhodia.com.br](http://www.rhodia.com.br) e em [www.solvay.com](http://www.solvay.com)

### **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, automóveis, dispositivos inteligentes e instrumentos 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 27.000 pessoas em 62 países. As vendas líquidas pro forma foram de € 10,3 bilhões em 2018, em 90% de atividades nas quais a Solvay está entre as três 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.

### **Mais informações à Imprensa:**

Sobre o Grupo Solvay e a Rhodia no Brasil

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

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

Tels. (55 11) 3284 5164 ou celular (55 11) 999 33 8148