

Informação de imprensa

Nova plataforma digital da BASF oferece portfólio de Materiais de Performance para indústria de calçados

A BASF lança uma plataforma digital exclusiva para oferecer o seu portfólio de soluções para a indústria calçadista. Disponível no link www.shop.basf.com.br/calçados, a ferramenta online, de interface amigável, torna-se um novo canal de acesso às soluções da companhia de forma fácil, rápida e totalmente personalizável de acordo com as necessidades do fabricante. A empresa fornece para o setor sistemas de poliuretano, elastômeros termoplásticos de poliuretano entre outras soluções para saltos, solas, entressolas, palmilhas e outros componentes, que têm contribuído para a fabricação de calçados de maior performance, conforto e durabilidade, atendendo às tendências e demandas dos consumidores.

“Com esse novo canal, pretendemos fortalecer nosso relacionamento com clientes e atender os inúmeros pequenos e médios negócios distribuídos pelas diversas regiões do Brasil”, afirma Maria Cecília Garcia, gerente de negócios da divisão de Materiais de Performance da BASF. “Vamos oferecer ainda mais agilidade e facilidade para a compra de nossas tecnologias avançadas”, considera.

Além de disponibilizar soluções do negócio de Materiais de Performance, a nova plataforma vai oferecer suporte técnico, com consultoria sobre as inúmeras possibilidades de aplicação. As dúvidas poderão ser esclarecidas por meio da plataforma ou diretamente com a equipe da BASF pelos demais canais de atendimento. Entre os principais benefícios está a possibilidade de aquisição de

embalagens menores e a flexibilidade no prazo de pagamento. O catálogo de soluções e informações técnicas podem ser acessados pela plataforma, onde será possível solicitar cotações de preço adicionais.

As tecnologias da BASF oferecem para o fabricante melhora na produção dos calçados, aumento de produtividade, versatilidade e liberdade de design. Conforto, durabilidade e calçados com melhor performance são as vantagens para o consumidor.

Há mais de quarenta anos, a BASF é uma das principais fornecedoras de materiais para a indústria calçadista e colabora diretamente com fabricantes durante o processo de desenvolvimento. Com laboratório local, a BASF investe constantemente em pesquisas para novas soluções e materiais para calçados que possam agregar valor aos negócios de seus clientes.

Sobre a BASF

Na BASF, criamos química para um futuro sustentável. Combinamos sucesso econômico com proteção ambiental e responsabilidade social. Os mais de 115.000 colaboradores do Grupo BASF trabalham para contribuir para o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e em quase todos os países do mundo. Nosso portfólio é organizado em seis segmentos: Químicos, Materiais, Soluções para Indústria, Tecnologias de Superfície, Nutrição & Cuidados e Soluções para Agricultura. A BASF gerou vendas de mais de € 60 bilhões em 2017. As ações da BASF são negociadas na bolsa de valores de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurique (BAS). Para mais informações, acesse: www.basf.com.br

Sobre a Divisão de Materiais de Performance da BASF

A divisão de Materiais de Performance da BASF engloba sob o mesmo teto todo know-how de materiais da BASF em relação a plásticos inovadores e personalizados. Mundialmente ativa em quatro grandes setores da indústria - transporte, construção, aplicações industriais e bens de consumo - a divisão tem um amplo portfólio de produtos e serviços combinados com um profundo entendimento de soluções de sistema orientadas para a aplicação. A estreita colaboração com os clientes e um grande foco em soluções são os principais fatores de lucratividade e crescimento. A sólida competência em Pesquisa e Desenvolvimento (P&D) fornece a base para o desenvolvimento de produtos inovadores e aplicações. Em 2017, a divisão de Materiais de Performance alcançou vendas globais de € 7,7 bilhões. Mais informações online: www.performance-materials.basf.com.



INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

Lígia Cerdeira - (13) 99760-3311

basfquimicos@maquinacohnwolfe.com | www.maquinacohnwolfe.com