

Evonik participa da TranspoQuip 2012

19 de novembro de 2012

A empresa apresentará no evento as vantagens da linha DEGAROUTE® para sinalização viária, uma solução que se destaca pelos seus aspectos de inovação, eficiência, sustentabilidade e mobilidade segura.

Regina Bárbara

Telefone 3146-4170

fax 3146-4208

regina.barbara@evonik.com

Entre os dias 21 e 23 de novembro, a Evonik, uma das líderes mundiais em especialidades químicas, estará presente na quinta edição do TranspoQuip Latin America, evento que apresenta tecnologias, produtos, serviços e soluções para os compradores das indústrias de infraestrutura de transporte no Brasil e América Latina.

A empresa, que concorre ao Prêmio Inovação TranspoQuip, participará da feira e promoverá um seminário técnico, que será realizado no dia 23 de novembro, das 13h30 às 15h30, na Sala C, no pavilhão azul do Expo Center Norte, em São Paulo (SP). Com o apoio de especialistas no assunto, o objetivo é disseminar as melhores práticas em sustentabilidade e segurança em apoio à década de ação para a segurança viária decretada pela ONU (2011-2020).

Já no estande da Evonik o principal destaque será a linha de resinas metacrílicas reativas DEGAROUTE®, indicadas para a formulação do sistema de sinalização viária horizontal plástico a frio, tecnologia entre as mais eficazes e seguras em todo o mundo. A Evonik ressaltará seu pioneirismo na fabricação destas resinas, além de celebrar durante a feira TranspoQuip, 50 anos de existência da tecnologia DEGAROUTE®.

Vantagens

A solução baseada em plástico a frio caracteriza-se pela maior durabilidade, exigindo menor necessidade de reaplicação e,

consequentemente, menos transtornos com interdições de vias, como congestionamentos e riscos de acidentes, o que se traduz em um dos grandes desafios, principalmente, das grandes cidades.

Outra vantagem é a segurança proporcionada a pedestres e usuários das vias de tráfego. O sistema Plástico a Frio a base de resinas metacrílicas DEGAROUTE® é altamente visível à noite, mesmo sob chuva; possui característica antiderrapante; sonorizadores; versatilidade em cores e design; permanência da retrorefletância, apresentando excelente custo benefício. A linha está disponível em diferentes versões, para pintura de ciclovias, corredores de ônibus, travessias de pedestres, aeroportos, entre outras, facilitando o compartilhamento das vias.

Para conhecer de perto os benefícios dos itens que compõem esta linha, o visitante da TranspoQuip encontrará no estande da Evonik a reprodução de uma ciclovia sinalizada com o produto.

Maior sustentabilidade

Fácil de aplicar, a tecnologia não necessita de aquecimento, propiciando menor impacto ambiental e maior segurança também aos aplicadores. Este foi um dos quesitos que renderam ao sistema de sinalização horizontal Plástico a Frio à base de DEGAROUTE® o primeiro rótulo ecológico da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) para sinalizações viárias horizontais. O produto obteve o rótulo em 2011, devido, ainda, a sua maior durabilidade; por consumir menos recursos da natureza e por não conter solventes na formulação.

Mobilidade segura e sustentabilidade serão temas de seminário

A ONU decretou o período de 2011 a 2020 como a Década de Ação para Segurança Viária. O Brasil está entre os 10 países de maior número de acidentes de trânsito do mundo. Esforços conjuntos entre empresas públicas, privadas, associações e

sociedade estão sendo realizados para mudar este cenário. Neste contexto, a Evonik traz para a TranspoQuip 2012 especialistas nacionais e internacionais para apresentarem suas contribuições para a obtenção de estradas mais seguras e implementação de sistemas sustentáveis.

Com o tema “Sinalização Horizontal Eficiente: Segurança e Sustentabilidade”, o seminário técnico promovido pela Evonik ocorrerá no dia 23, das 13h30 às 15h30, na sala C, e reunirá especialistas em torno das seguintes palestras:

“Ações do DER-SP e previsão de investimentos 2013”

Palestrante: Dr. Rubens Cahin – Coordenador do Comitê de Tecnologia do Departamento de Estradas de Rodagem do Estado de São Paulo.

“A Escolha Verde para Estradas Mais Seguras”

Palestrante: Dr Alexander Klein – Diretor técnico da Evonik Alemanha.

Apresentará estudo inédito realizado na Alemanha sobre a análise de ciclo de vida de sistemas de sinalização horizontal viária e seus impactos ambientais, bem como contribuição para melhoria da segurança viária.

“O Rótulo Ecológico e as Compras Públicas Sustentáveis”

Palestrante: Eng. Guy Ladvocat – Gerente de Certificação de Sistemas da ABNT.

Apresentará o programa de rotulagem ambiental da ABNT e seus benefícios para as contratações públicas sustentáveis.

“A Sustentabilidade da Segurança Viária através da Educação”

Palestrante: Eng. Camila Belleza Maciel – Núcleo de Estudos sobre acidentes de tráfego em rodovias – NEA, Universidade Federal de Santa Catarina, com apoio do DNIT.

Apresentará Projeto Percepção de Risco no Trânsito em Escolas Públicas Lindeiras às Rodovias Federais, realizado através da parceria entre a Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC – e o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT.

Prêmio Inovação

A Evonik é uma das finalistas do Prêmio Inovação TranspoQuip, instituído com o objetivo destacar o produto que mostra liderança e provoca inovação no setor. Um estudo inédito com dados sobre o impacto ambiental dos quatro maiores sistemas de sinalização viária horizontal – realizado de acordo com as normas ISO 14040/14044 e revisado por um painel de especialistas na Alemanha – foi apresentado pela Evonik e conquistou lugar entre os 12 finalistas do prêmio.

O estudo mostra que é possível reduzir em mais de 50% as emissões de CO2 através da utilização de sinalizações horizontais mais duráveis como o Plástico a Frio à base de DEGAROUTE®. Os vencedores da premiação serão anunciados durante a abertura do TranspoQuip 2012.

Serviço:

TranspoQuip Latin América 2012

Dias: 21 a 23 de novembro

Local: Expo Center Norte – Pavilhão Azul

Endereço: R. José Bernardo Pinto – Vila Guilherme – São Paulo (SP)

Horário exposição: 12h00 às 20h00

Stand da Evonik: 1334

Seminário Evonik: “Sinalização Horizontal Eficiente: Segurança e Sustentabilidade”, no dia 23, das 13h30 às 15h30 – Sala C

Informações sobre a empresa:

Evonik, o grupo industrial criativo da Alemanha, é um dos principais líderes mundiais em especialidades químicas. Suas atividades se concentram nas principais megatendências saúde, nutrição, eficiência de recursos e globalização. A essência da estratégia corporativa da Evonik é o crescimento rentável e o aumento sustentado do valor da empresa. A Evonik se beneficia especificamente de seu talento inovador e de suas plataformas de tecnologia integrada.

A Evonik atua em mais de 100 países no mundo inteiro. No ano fiscal de 2011, mais de 33.000 colaboradores geraram vendas em torno de 14,5 bilhões de Euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de cerca de 2,8 bilhões de Euros.

No Brasil, a história da Evonik Industries, começou em 1953. A empresa conta hoje com cerca de 500 colaboradores no País e seus produtos são utilizados como matéria-prima em importantes setores industriais, como: automotivo, biodiesel, borracha, construção civil, cosméticos, farmacêutico, nutrição animal, papel e celulose e plásticos.

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.

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