



Eastman conquista certificação Cradle to Cradle Platinum na categoria Material de Saúde para oito polímeros

A Eastman teve o copoliéster Tritan™ e outros materiais reconhecidos pela segurança e sustentabilidade

São Paulo, 18 de setembro de 2018 - A Eastman foi reconhecida, mais uma vez, pelo prêmio Cradle to Cradle Certified™ (C2C) – Bronze e, pela primeira vez, recebeu o certificado Platinum na categoria de Material de Saúde, válido até dezembro de 2019. A certificação aplica-se a oito linhas de polímeros da Eastman, incluindo Cadence, Eastar, Ecdel, Embrace, Neostar, Provista, Spectar e Tritan. Esta é a primeira vez que os produtos da empresa alcançam a classificação mais alta dentro da categoria e, também, é a primeira vez que o copoliéster Eastman Tritan™ foi incluído na certificação.

O processo de certificação C2C, administrado pelo Instituto de Inovação de Produtos Cradle to Cradle, examina os produtos finalizados e os materiais dos quais são produzidos; o que pode ser feito com eles quando são eliminados; uso de energia e água; e estratégias de responsabilidade social das empresas. A classificação Platinum foi resultado de uma avaliação da McDonough Braungart Design Chemistry (MBDC), uma organização terceirizada credenciada, que avaliou todos os componentes da formulação, e considerou que nenhum deles é perigoso, conforme definido pelo C2C.

"A Eastman está comprometida em melhorar a qualidade de vida de maneira material, e nos esforçamos para criar um portfólio de produtos seguro e sustentável", explica Holli Alexander, Gerente de Iniciativas Estratégicas de Sustentabilidade da Eastman. "Estamos honrados em ter a certificação C2C para nossos materiais desde 2005. Esse novo nível de reconhecimento para nossos polímeros é uma grande conquista e esperamos continuar incorporando esse padrão em nossos produtos", finaliza.

Os materiais certificados são usados em uma ampla gama de produtos e indústrias, incluindo arquitetura, design e construção. Os copoliésteres Eastar™ são usados para fazer tampas de canetas, barris de canetas, brinquedos, artigos esportivos, entre outros. A família de resinas Eastman Embrace™ é usada para fazer filmes encolhíveis que são compatíveis com a moderna infraestrutura de reciclagem. O Tritan™ é ideal para o mercado, com utilidades domésticas comerciais e de consumo, assim como dispositivos e embalagens médicas, que exigem clareza, resistência, resistência química, estabilidade de cor e integridade funcional após a esterilização.

Sobre a Eastman:

A Eastman é uma empresa global de materiais avançados e aditivos especiais que produz uma ampla gama de produtos encontrados em itens que as pessoas usam todos os dias. Com um portfólio de negócios especializados, a Eastman trabalha com seus clientes para oferecer produtos e soluções inovadoras, mantendo um compromisso com a segurança e com a sustentabilidade. Suas abordagens

orientadas pelo mercado são favorecidas por plataforma de tecnologia de classe mundial e de suas posições de liderança em atrativos mercados finais, tais como transporte, construção civil e produtos de consumo. A Eastman se concentra em criar valor consistente e superior para todos os interessados. Como uma empresa globalmente diversificada, a Eastman atende clientes em mais de 100 países e, em 2016, obteve receitas de aproximadamente US \$ 9,0 bilhões. A empresa está sediada em Kingsport, Tennessee, EUA e,

emprega, aproximadamente, 14.000 pessoas em todo o mundo. Para obter mais informações, visite www.eastman.com

Informações à imprensa:

Luciana Menezes
Ketchum Brasil
11 5090-8900 ramal: 6542
luciana.menezes@ketchum.com.br

Liliana Ciardi
Ketchum Brasil
11 5090-8956
liliana@ketchum.com.br

Christiano Bianco
Ketchum Brasil
11 5090-8902
christiano.bianco@ketchum.com.br