



PARA PUBLICAÇÃO IMEDIATA
(8 de janeiro de 2019)

CONTATOS NA MÍDIA
Sean Norton
sean.norton@milliken.com
+1 864-503-6582

Amy Godfrey
AH&M Marketing Communications
agodfrey@ahminc.com
+1 413 448-2260, x370

Fabricantes asiáticos de utilidades domésticas adotam uso do selo ecológico UL em produtos feitos com PP clarificado com Millad® NX™ 8000

Spartanburg, S.C. - Os benefícios do clarificante Millad® NX™ 8000 para polipropileno (PP) são amplamente conhecidos. Mas agora, os convertedores, particularmente na Ásia, estão percebendo o lado positivo do produto e estão começando a alavancar os benefícios de ganho de produção e o uso do selo de validação ambiental UL (UL Environmental Claim Validation - ECV) como uma vantagem competitiva.

A Milliken Chemical trabalhou em conjunto a Associação de Utilidades Domésticas da China para ajudar a aumentar a conscientização em relação às reduções no consumo de energia que podem se concretizar com o uso de PP clarificado com Millad NX 8000. A organização independente UL Environment (uma unidade de negócios da UL (Underwriters Laboratories)) relatou que o uso do PP clarificado com Millad NX 8000 pode reduzir 8% a 12% o consumo de energia na produção de peças injetadas.

“A associação se dedica a auxiliar a indústria de utilidades domésticas plásticas na China a se tornar mais eficiente e ecológica, o que torna o selo UL muito significativo em termos de demonstrar o compromisso do fabricante com a economia de energia” - disse Kurt Xu, Diretor Comercial da Milliken na China. “Embora esta iniciativa ainda esteja nos estágios iniciais, cinco empresas-membro da associação e líderes de mercado concordaram recentemente em obter a autorização para usar o selo UL nas peças plásticas produzidas com PP clarificado com Millad NX 8000.”

“Até o momento, cerca de uma dúzia de fabricantes de resinas de PP clarificado adotaram o selo UL” - acrescentou Vincent Wang, diretor de marketing da Milliken na Ásia - “e algumas das grandes marcas de utilidades domésticas da China, Taiwan e Tailândia - incluindo a Picnic Plast Industrial Co. Ltd. na Tailândia e o Grupo Citylong na China - foram autorizadas a utilizar o selo. Estamos também vendo cada vez mais marcas multinacionais demonstrando interesse.”

A Milliken obteve a primeira validação da UL pelos benefícios na economia de energia com Millad NX 8000 em 2013. Convertedores e donos de marcas agora estão claramente começando a adotar os valores do conceito.

O Millad NX 8000 traz comprovadamente benefícios ambientais e de desempenho para o polipropileno. A melhora de transparência trazida para o PP contribui para o desenvolvimento de produtos de melhor estética e qualidade. É importante frisar que o uso de aditivos também permite uma redução nas temperaturas de processamento. Isto reduz o consumo de energia, bem como as emissões de CO₂ na produção. Inúmeros testes industriais indicam que o uso do Millad NX 8000 pode reduzir as temperaturas de processamento de 235 °C para 190 °C, o que resulta na citada economia de energia de 8 a 12%, ao mesmo tempo reduzindo as emissões de CO₂ associadas.

Em uma época em que a economia de energia e a sustentabilidade são itens prioritários na agenda de todas as empresas do setor, trata-se de um enorme avanço.

A validação ambiental da UL significa a garantia da confirmação independente das credenciais ambientais por uma parte independente em mercados inundados por afirmações ecológicas pouco embasadas. A Milliken realça seu compromisso com o desenvolvimento de inovações compatíveis com um processamento mais sustentável e com a redução do impacto ambiental causado pela indústria de plásticos. A confirmação da economia de energia proporcionada pelo Millad NX 8000 e homologada pela UL Environment foi um grande passo nesse sentido.

“Estamos satisfeitos em ver cada vez mais donos de marcas e clientes aderindo aos benefícios ambientais do PP clarificado com Millad NX 8000” - observou Rui Guo, Diretor de Vendas na China - “e percebemos como eles podem alavancar essa tendência para se diferenciarem em um mercado sobrecarregado e muito competitivo, exibindo o selo em seus produtos.”

Sobre a Milliken

A Milliken soluciona problemas do dia-a-dia com soluções inovadoras há mais de 150 anos. Nossas pesquisas, projetos e especialização em fabricação abrangem um amplo espectro de disciplinas, incluindo químicos especiais, cobertura de pisos e desempenho de produtos têxteis de proteção. Um inabalável compromisso com a ética orienta o nosso trabalho, para redefinirmos como adicionamos resistência e proteção aos produtos, como inserimos vitalidade e cor ao nosso redor, e como cuidamos do meio ambiente. Para nós, o sucesso é quando as descobertas da Milliken nos ajudam a mantermos conexões mais significativas com o mundo. Descubra a Milliken: www.milliken.com, e junte-se a nós no [Facebook](#), [Instagram](#), [LinkedIn](#) e [Twitter](#).

Millad, NX, Milliken e o logotipo da Milliken são marcas registradas da Milliken & Company.

###



Fabricantes asiáticos de utilidades domésticas adotam o uso do selo ecológico UL em produtos de PP clarificados com Millad® NX™ 8000.

(Fotos © 2018 Milliken & Company, todos os direitos reservados, MKPR192)

Fotografias em alta resolução estão disponíveis mediante solicitação contatando Amy Godfrey: agodfrey@ahminc.com.