

Polybatch Easy Pour

Modificador de superfície



Alta performance para embalagens alimentícias

Visando uma constante evolução no que diz respeito ao mercado de embalagens, a LyondellBasell traz ao mercado seu novo produto *Polybatch Easy Pour*.

Classificado como um modificador de superfície, o *Polybatch Easy Pour* atua de forma a expelir todo o líquido contido na embalagem, evitando assim, sobras e resíduos que são descartados junto com a mesma.

Polybatch Easy Pour foi estudado com os mais diversos tipos de alimentos de variadas viscosidades, entre eles: maionese, molho de tomate, ketchup, pasta de amendoim; etc. Em todos os casos o alimento armazenado foi removido com maior facilidade.

Polybatch Easy Pour proporciona:

- *Facilidade e rapidez para extração do alimento da embalagem;*
- *Permite maior aproveitamento do conteúdo embalado ao usuário final;*
- *Focado em embalagens do tipo "Stand up pouch".*

SOBRE NÓS

A **LyondellBasell (NYSE: LYB)** é uma das maiores empresas do mundo nos setores de refino, químicos e plásticos. Impulsionada por seus funcionários ao redor do mundo, a LyondellBasell fabrica materiais e produtos essenciais para a busca de soluções inovadoras diante dos desafios da vida moderna, como por exemplo, melhorando a segurança dos alimentos através de embalagens mais leves e flexíveis, protegendo a pureza dos recursos hídricos por meio de tubulações mais resistentes e versáteis, aumentando a segurança, o conforto e a eficiência dos combustíveis de carros e caminhões, garantindo a utilização segura e funcional dos aparelhos eletrônicos e eletrodomésticos. A LyondellBasell comercializa produtos em mais de 100 países e é a maior produtora mundial de compostos de polímero, além de ser a maior licenciadora de tecnologia de poliolefinas. Mais informações sobre a LyondellBasell podem ser encontradas em www.LyondellBasell.com.

For more information, visit lyondellbasell.com.

Before using a product sold by a company of the LyondellBasell family of companies, users should make their own independent determination that the product is suitable for the intended use and can be used safely and legally. SELLER MAKES NO WARRANTY; EXPRESS OR IMPLIED (INCLUDING ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR ANY WARRANTY) OTHER THAN AS SEPARATELY AGREED TO BY THE PARTIES IN A CONTRACT. This product(s) may not be used in: (i) any U.S. FDA Class I, Health Canada Class I, and/or European Union Class I Medical Devices, without prior notification to Seller for each specific product and application; or (ii) the manufacture of any of the following, without prior written approval by Seller for each specific product and application: (1) U.S. FDA Class II, Health Canada Class II or Class III, and/or European Union Class II Medical Devices; (2) film, overwrap and/or product packaging that is considered a part or component of one of the aforementioned Medical Devices; (3) packaging in direct contact with a pharmaceutical active ingredient and/or dosage form that is intended for inhalation, injection, intravenous, nasal, ophthalmic (eye), digestive, or topical (skin) administration; (4) tobacco related products and applications; (5) electronic cigarettes and similar devices; and (6) pressure pipe or fittings that are considered a part or component of a nuclear reactor. (iii) Additionally, the product(s) may not be used in: (1) U.S. FDA Class III, Health Canada Class IV, and/or European Class III Medical Devices; (2) applications involving permanent implantation into the body; (3) life-sustaining medical applications; and (4) lead, asbestos or MTBE related applications. All references to U.S. FDA, Health Canada, and European Union regulations include another country's equivalent regulatory classification. Users should review the applicable Material Safety Data Sheet before handling the product.