

ALKAMIX™ MB-SAMBA

Fabricante	Marplex Australia Pty. Ltd.	Categoría	Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ALKAMIX™ MB-SAMBA es un masterbatch de deslizamiento formulado con Erucamida a una concentración del 2%. ALKAMIX™ MB-SAMBA se puede añadir al polietileno durante la extrusión para reducir el coeficiente de fricción de las películas. El nivel requerido variará según el coeficiente de fricción deseado, el grosor de la película, el tipo de polímero (LLDPE, LDPE, etc.) y otros factores como la presencia de otros aditivos (incluidos antibloqueos, colorantes/pigmentos, etc.). Para artículos moldeados por inyección, se recomiendan tasas de adición típicas de MB-SAMBA de hasta el 2.0% debido al grosor del artículo moldeado. Tasas de adición más altas pueden resultar en problemas con la impresión o la adhesión de etiquetas, o posiblemente deformación. El nivel máximo de adición de ALKAMIX™ MB-SAMBA, basado en buenas prácticas de fabricación y para asegurar el cumplimiento de los requisitos de las Regulaciones de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos CFR21, es el mínimo requerido para lograr el efecto deseado. Cuando se añade a una formulación de polietileno libre de cualquier aditivo de deslizamiento, el nivel máximo recomendado es del 10%. La idoneidad de los artículos terminados fabricados utilizando este material como componente, y el cumplimiento de las limitaciones dadas, deben ser verificados por el convertidor para cada aplicación para asegurar el cumplimiento de todas las regulaciones relevantes. Un límite de migración global puede aplicarse al artículo terminado.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Deslizamiento de erucamida (2%)	-	-
Características	Deslizamiento	-	-
Usos	Masterbatch	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.922 g/cm ³	-	ASTM D792

Información de Procesamiento

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de procesamiento (fusión)	200 °C	392.0 °F	-

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.