

ALKAMIX™ UHSMB

Fabricante	Qenos Pty Ltd	Categoría	LLDPE
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ALKAMIX UHSMB es un masterbatch combinado de deslizamiento y antibloqueo basado en un portador de polietileno de baja densidad. Está formulado con un aditivo de deslizamiento (Erucamida) a una concentración del 1.6 por ciento y un aditivo antibloqueo a una concentración del 9 por ciento. ALKAMIX MBUHSMB se puede añadir a polietileno de baja densidad (LDPE) o polietileno lineal de baja densidad durante la extrusión para reducir el bloqueo de la película y el coeficiente de fricción. El nivel requerido variará según las propiedades deseadas y la presencia de otros aditivos, sin embargo, el nivel de adición recomendado es del 2% para LDPE y del 5% para LLPDE. El nivel máximo de adición de UHSMB, 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 del 12.5 por ciento, cuando se añade a una formulación de polietileno libre de cualquier otro aditivo.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Antibloqueo (9%)	-	-
	Deslizamiento (2%)	-	-

Características

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Antibloqueo	-	-
	Deslizamiento	-	-
Usos	Mezcla	-	-
Formas	Pellets	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.964 g/cm ³	-	ASTM D1505

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.