

ALKAMIX™ MB6009

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

Descripción del Producto

ALKAMIX MB6009 está formulado con un aditivo antibloqueo a una concentración del 15 por ciento. ALKAMIX MB6009 se puede añadir a polietileno durante la extrusión para reducir la tendencia al bloqueo de la película, particularmente donde se requiere una mínima tendencia al bloqueo. El nivel requerido puede variar según las propiedades deseadas, sin embargo, el nivel de adición recomendado está entre el 1 y el 3 por ciento. El nivel máximo de adición de ALKAMIX MB6009, 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 6.5 por ciento, cuando se añade a una formulación de polietileno libre de cualquier aditivo antibloqueo.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Antibloqueo (15%)	-	-
Características	Antibloqueo	-	-
Usos	Mezcla	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Formas	Pellets	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.980 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.