

ALKAMIX™ SAMBA

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

Descripción del Producto

SAMBA es un masterbatch deslizante formulado con Erucamida a una concentración del 2 por ciento. 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 antibloqueantes, colorantes/pigmentos, etc.). Para artículos moldeados por inyección, las tasas de adición típicas de SAMBA serían del 2.0% debido al grosor del artículo moldeado. Tasas de adición más altas de SAMBA pueden resultar en problemas con la impresión o la adhesión de etiquetas, o posiblemente deformación. El nivel máximo de adición de SAMBA, basado tanto en buenas prácticas de fabricación como para asegurar la conformidad con los requisitos de las Regulaciones de la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos CFR21, es del 10 por ciento, cuando se añade a una formulación de polietileno libre de cualquier aditivo deslizante.

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|------------------------|--------------------|------------------|--------|
| Aditivo | Deslizamiento (2%) | - | - |
| Características | Deslizamiento | - | - |

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|-----------|-----------------|------------------|--------|
| Usos | Mezcla | - | - |
| Formas | Pellets | - | - |

Físico

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|-----------|-------------------------|------------------|------------|
| Densidad | 0.922 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.