

Calprene® 719

| | | | |
|---------------------|--------------------|------------------|--------------------------------|
| Fabricante | Dynasol Elastomers | Categoría | SBS |
| Carga/Filler | - | Estado | En Stock - Listo para exportar |

Descripción del Producto

Calprene 719 es un nuevo copolímero termoplástico de butadieno/estireno 70/30, polimerizado en solución y con una estructura radial. Este producto está estabilizado con un sistema antioxidante que no mancha. Calprene 719 es un SBS libre de BHT* y nonilfenol, aprobado por la FDA y adecuado para aplicaciones de contacto con alimentos. Calprene 719 se suministra en migajas porosas.
 *(Contenido de BHT en polímero puro menos de 30ppm) APLICACIONES:
 Compuestos técnicos Modificación plástica Adhesivos

Especificaciones Técnicas

Información General

| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
|------------------------|---------------------------------------|------------------|--------|
| Aditivo | Antioxidante | - | - |
| Características | Antioxidante | - | - |
| | Libre de BHT | - | - |
| | Estructura Polimérica Ramificada | - | - |
| | Copolímero | - | - |
| | Contacto Alimentario Aceptable Poroso | - | - |

| Información General | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Usos | Adhesivos | - | - |
| | Compounding | - | - |
| | Modificación de Plásticos | - | - |
| Certificaciones de organismos | FDA Contacto Alimentario, Clasificación No Especificada | - | - |
| Formas | Migajas | - | - |
| Método de procesamiento | Compounding | - | - |

| Físico | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Contenido de cenizas | % | - | ASTM D5667 |
| Color | | - | ASTM E313 |
| Viscosidad en solución | | - | - |
| | 11 Pa·s | - | - |
| | 20 cSt | - | - |
| Contenido de estireno | 30 % | - | ASTM D5775 |
| Materia volátil | % | - | ASTM D5668 |

| Otros | | | |
|-------------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| Propiedad | Sistema Métrico | Sistema Imperial | Método |
| Insolubles | % | - | - |

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.