

CERTENE™ PET 8470

Fabricante	Muehlstein	Categoría	PET
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Certene 8740 es un copolímero de grado alimenticio de alta viscosidad intrínseca diseñado para el mercado de envases CSD. Está disponible con (8470R) o sin propiedades de recalentamiento rápido que mejoran la productividad y el ahorro de energía durante el procesamiento.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Copolímero	-	-
	Contacto Alimentario	-	-
	Aceptable	-	-
	Alta viscosidad	-	-
Usos	Contenedores	-	-
Certificaciones de organismos	FDA 21 CFR 177.1630	-	-
Formas	Pellets	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Acetaldehído	ppm	-	-
Color b	-2.00 to 2.00	-	-
Color L		-	-
Grupo CoOH	meq/kg	-	-
Cristalinidad	%	-	-
Viscosidad intrínseca	0.82 to 0.86 dl/g	-	-
Contenido de humedad	wt%	-	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	119 to 121 °C	246.2 - 249.8 °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.