

CAPROWAX P™ 6006-65- NF4040-000

Fabricante	POLYFEA	Categoría	Biodeg Polymers
Carga/Filler	40% Celulosa	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

CAPROWAX P™ 6006-65-NF4040-000 es un producto de Polímeros Biodegradables (Biodeg Polymers) relleno con un 40% de celulosa. Puede ser procesado por extrusión y está disponible en Europa. Característica principal: ecológico/verde.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Celulosa, 40% Relleno por Peso	-	-
Características	Compostable Contenido de recursos renovables	- -	- -
Certificaciones de organismos	EN 13432	-	-
Formas	Polvo	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Método de procesamiento	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad aparente		-	-
	0.24 g/cm ³	-	-
	0.39 g/cm ³	-	-
Tamaño de partícula	mm	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Rango de reblandecimiento	57 to 63 °C	134.6 - 145.4 °F	DSC

Información de Procesamiento			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Contenido de humedad residual	%	-	-
Temperatura de secado	70.0 °C	158.0 °F	-
Temperatura de fusión	100 to 160 °C	212.0 - 320.0 °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.