

Catalyst CT/1

Fabricante	Solvay Specialty Polymers	Categoría	Polyolefin, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Catalyst CT/1 es un masterbatch de color de poliolefina, que se utiliza junto con compuestos de silano reticulable para cables según sus respectivas cantidades recomendadas. Diseñado para el desarrollo de compuestos de las series Polidan® y Polidienne®. Debido a su actividad catalítica y propiedades anti-envejecimiento que otorgan al producto final, Catalyst CT/1 puede ser ampliamente utilizado en varios productos. También contiene un pasivador de metales, que puede entrar en contacto directo con cobre sin estañar.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Estabilidad de contacto de cobre Libre de halógenos	- -	- -
Usos	Aplicaciones de cable y alambre	-	-
Cumplimiento RoHS	Cumplimiento RoHS	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Apariencia	Color natural	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.920 g/cm ³	-	ASTM D792
Densidad aparente	0.52 g/cm ³	-	ISO 60

Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Desconocido		-	-

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.