

Catalyst CT/5-LR UV

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

Descripción del Producto

Catalyst CT/5-LR UV es un masterbatch de poliolefina, que se utiliza como mezcla de silano reticulable para cables de acuerdo con la dosificación recomendada. Diseñado especialmente para compuestos de la serie GFR de Polidan®, Polidienne® y Cogegum®, adecuado para entornos de envejecimiento a largo plazo, las características son las mismas que las de CT/5, pero la actividad catalítica es baja; tiene mejor resistencia a UV/VIS y resistencia al envejecimiento. El catalizador CT/5-LR UV tiene un amplio rango de aplicaciones debido a su actividad catalítica y efecto anti-envejecimiento en el producto final. Contiene un pasivador metálico y 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	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Cumplimiento RoHS	Cumplimiento RoHS	-	-
Apariencia	Color natural	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.970 g/cm ³	-	ASTM D792
Densidad aparente	0.54 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.