

Catalyst CT/1-LR

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

Descripción del Producto

El catalizador CT/1-LR es un masterbatch de poliolefina, que se utiliza junto con el compuesto de cable reticulable con silano según las cantidades recomendadas correspondientes. Diseñado para la serie de compuestos Polidan® y Polidienne®, desarrollado con las mismas características que CT/1, pero con baja actividad catalítica. El Catalyst CT/1-LR puede utilizarse ampliamente en diversos productos debido a su rendimiento catalítico y a las características antienviejimiento que aporta al producto final. También contiene un pasivador de metales, por lo 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	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Cumplimiento RoHS			
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.