

Baynat® 0759 BX Isocyanate

Fabricante	Covestro - Polycarbonates	Categoría	PUR, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Baynat 0759 BX Isocyanate es un diisocianato de difenilmetano polimérico (PMDI) de funcionalidad baja a media con un contenido de isómero 2,4-MDI relativamente alto.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Apariencia	Marrón	-	-
Formas	Líquido	-	-
Método de procesamiento	Procesamiento de Espuma	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.22 g/cm ³	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Viscosidad	20 to 50 mPa·s	20.0 - 50.0 cP	-

Eléctrico e Inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Punto de inflamación	°C	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
NCO	31.8 to 32.8 wt%	-	-

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.