

ASACLEAN™ CG

Fabricante	ASACLEAN - Sun Plastech Inc.	Categoría	Proprietary
Carga/Filler	20% Fibra de vidrio	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

COMPUESTO DE PURGA PARA TORNILLO Y CILINDRO Grado especial lleno de vidrio Dedicado a polímeros técnicos Rango de temperatura: 200°C - 330°C ASACLEAN® CG está lleno de un 20% de vidrio, lo que proporciona aún más poder de purga, y está especialmente diseñado para purgar polímeros técnicos. La contaminación pesada o el material quemado se eliminan rápida y eficientemente del cilindro. Los campos de aplicación son Moldeo por inyección Extrusión Se caracteriza por el conocido poder y eficiencia de purga de ASACLEAN®. ASACLEAN® CG no es abrasivo ni corrosivo y es aplicable para Cambios de color Cambios de material a polímeros estándar "Sellado" Limpieza de Hot Runner Contacto: VELOX GmbH Tel: +49 - (0)40 - 369 688 - 0 eMail: info@velox.com Sitio web: <http://www.velox.com>

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Fibra de vidrio, 20% de relleno por peso	-	-
Características	No corrosivo	-	-

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Usos	Compuesto de purga	-	-
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento	Extrusión Moldeo por inyección	- -	- -

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.