

ASACLEAN™ NewE

Fabricante	ASACLEAN - Sun Plastech Inc.	Categoría	Proprietary
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

COMPUESTO DE PURGA PARA TORNILLO Y CILINDRO Especial para cambiar a materiales transparentes Rango de temperatura: 160°C - 270°C ASACLEAN® NewE es particularmente eficiente para cambiar a materiales transparentes y también se recomienda para aplicaciones a baja temperatura. Los campos de aplicación son Moldeo por inyección Extrusión Se caracteriza por el conocido poder y eficiencia de purga de ASACLEAN®. ASACLEAN® NewE 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
Características	No corrosivo	-	-
Usos	Compuesto de purga	-	-
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento			- -

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	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.