

## ASACLEAN™ U

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

### Descripción del Producto

COMPUESTO DE PURGA PARA TORNILLO Y CILINDRO Grado estándar para polímeros técnicos Rango de temperatura: 180°C - 360°C ASACLEAN® U está diseñado especialmente para purgar polímeros técnicos. Los campos de aplicación son Moldeo por Inyección Extrusión Se caracteriza por el conocido poder y eficiencia de purga de ASACLEAN®. ASACLEAN® U no es abrasivo ni corrosivo y es aplicable para Cambios de Color Cambios de Material a polímeros técnicos "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
<b>Características</b>	No corrosivo	-	-
<b>Usos</b>	Compuesto de purga	-	-
<b>Formas</b>	Pellets	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	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.