

## ASACLEAN™ EX

Proprietary	دسته بندی	ASACLEAN - Sun .Plastech Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	الیاف شیشه	فیلر

### توضیحات محصول

گرید EX قوی‌ترین ترکیب پاک‌کننده ما برای ماشین‌های قالب‌گیری تزریقی ترموپلاستیک و اکستروژن است. گرید EX با الیاف شیشه پر شده است تا سایش عالی رسوبات کربن و/یا رنگ را فراهم کند، در حالی که به طور ویژه طراحی شده است تا باقیمانده کمتری از ترکیب پاک‌کننده از خود به جای بگذارد. گرید EX برای پاکسازی طیف گسترده‌ای از رزین‌های کالایی، مهندسی و فوق مهندسی مناسب است. EX به ویژه برای کمک به جلوگیری از تعمیرات اساسی دستگاه یا تسهیل کشیدن واردون در صورت اجباری بودن توصیه می‌شود. رزین‌های پر شده با شیشه مبتنی بر استایرن با قابلیت پاک‌کنندگی بالا پاکسازی شده: بیشتر رزین‌های کالایی و مهندسی در محدوده دمای پردازش. نکاتی برای پاکسازی با ASACLEAN گرید EX: گرید EX برای رزین‌هایی که به سختی پاک می‌شوند و نیاز به حداکثر حذف رسوب دارند ایده آل است. به طور کلی به دلیل محتوای شیشه‌ای آن برای تمیز کردن و آب بندی راهگاه گرم توصیه نمی‌شود. برای اکستروژن، هنگام پاکسازی گرید EX، بسته‌های توری (مش) باید برداشته شوند. گرید EX نباید به مدت طولانی‌تر از 30 دقیقه در دستگاه، در هیچ دمایی، بدون استفاده رها شود. کاربردها: تغییر رنگ تغییر مواد رزین‌های دمایی بالا آلودگی کربن/رنگ دمای پردازش: 390 تا 680 درجه فارنهایت (200 تا 360 درجه سانتیگراد) نکاتی هنگام استفاده از ASACLEAN: ASACLEAN با واکنش شیمیایی کار نمی‌کند. برای یک پاکسازی موثر، نیازی به زمان خیساندن یا زمان نگهداری نیست. برای حداکثر عملکرد، ASACLEAN نباید با مواد دیگر رقیق شود. ASACLEAN بهترین عملکرد را با حداکثر هم‌زدن دارد. از حداکثر سرعت ایمن واردون استفاده کنید و برای قالب‌گیری تزریقی نیز از حداکثر فشار برگشتی ایمن با واردون در جلوترین موقعیت استفاده کنید.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف شیشه‌ای	-	-
کاربردها	ترکیب تخلیه	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

  

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای فرآیند	to 360 °C 199	F° 680.0 - 390.2	-

<b>شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای</b>		<b>&amp; Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd</b>	
Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China		<b>آدرس:</b>	
sales@su-jiao.com		<b>مسئول تماس:</b> آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
www.polymersdata.com		<b>ایمیل:</b>	
+86-134-2475-5533		<b>وبسایت:</b>	
		<b>همراه:</b>	

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.