

ASACLEAN™ SX

Proprietary	الفئة	ASACLEAN - Sun .Plastech Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

SX Grade عبارة عن مركب تطهير عالي الحرارة لآلات قولبة الحقن والبيثق الحرارية. تم تصميم SX Grade للحفاظ على الثبات الحراري في درجات حرارة المعالجة العالية مع تسهيل تغييرات المواد والألوان. إنه مناسب بشكل فريد لتطهير الراتنجات الهندسية الفائقة فوق 570 درجة فهرنهايت. تم تصميم SX Grade عالي الحرارة خصيصًا للحفاظ على الثبات الحراري في درجات حرارة المعالجة العالية. الراتنجات القائمة على الأوليفينات التي تم تطهيرها: تستخدم حصريًا لتطهير الراتنجات الهندسية الفائقة مثل PPS و PEEK و LCP و Ultem. توصي VICTREX بمركب تطهير ASACLEAN عالي الحرارة لبوليمرات PEEK® VICTREX™. نصائح لتطهير SX Grade ASACLEAN: يجب عدم ترك ASACLEAN SX خاملاً في الماكينة في درجات حرارة أعلى من 700 درجة فهرنهايت (370 درجة مئوية) لأكثر من 30 دقيقة حيث قد يحدث تحلل. حافظ على الأسطوانة ممتلئة بـ ASACLEAN SX في جميع الأوقات لمنع دخول الأكسجين إلى الأسطوانة - سيؤدي الأكسجين الزائد إلى تسريع تحلل المواد / تكوين الكربون ويمكن أن يؤدي إلى نشوب حريق في الطرف الأعلى من نطاق درجة الحرارة الموصى به. لتقليل احتمالية حدوث دخان مفرط أثناء التطهير، يوصى بالاحتفاظ بدلو من الماء بالقرب من الماكينة. ضع أكوام تطهير ASACLEAN في الماء مباشرة بعد العودة من الفوهة. لتنظيف تعليق الفوهة أو حلقة الفحص (ترسبات الكربون و / أو اللون)، يرجى الاتصال بممثل المبيعات الفني الخاص بك للحصول على تعليمات خاصة. إذا كانت درجات حرارة المعالجة قريبة من الحد الأقصى لدرجة الحرارة الموصى بها لـ SX Grade أو قريبة منها، فمن المستحسن استخدام ضغط خلفي منخفض إلى متوسط وسرعة لولب. التطبيقات: تغييرات الألوان تغييرات المواد راتنجات درجات الحرارة العالية درجة حرارة المعالجة: 570 إلى 735 درجة فهرنهايت (300 إلى 390 درجة مئوية) نصائح عند استخدام ASACLEAN: لا يعمل ASACLEAN عن طريق التفاعل الكيميائي. لا يلزم وقت نقع أو وقت احتجاز لتطهير فعال للحصول على أقصى أداء، يجب عدم تخفيف ASACLEAN بمواد أخرى. يعمل ASACLEAN بشكل أفضل مع أقصى قدر من التحريك. استخدم أقصى سرعة لولب آمنة وللحقن استخدم أيضًا أقصى ضغط خلفي آمن مع اللولب في الوضع الأمامي الأقصى.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مركب تنظيف	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 735.8 - 570.2	C° 299-391	درجة حرارة المعالجة

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China / العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.