

# Adiprene® LFG 964A

PUR, Unspecified	الفئة	Chemtura	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

ADIPRENE LFG 964A عبارة عن مادة بادئة بولي إيثير منتهية بـ TDI تعطي مادة لدنة Shore A 95 عند معالجتها بـ MBAC. تشمل ميزات ADIPRENE LFG 964A: محتوى منخفض من TDI الحر (أقل من 0.1%) لزوجة منخفضة يوفر LFG 964A سلامة محسنة أثناء المناولة والمعالجة مقارنة بالمواد البادئة من النوع التقليدي بسبب المحتوى المنخفض من TDI الحر.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لزوجة منخفضة	الميزات
-	-	الصب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.15	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	95-98	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
-	psi 1696.94	MPa 11.7	
-	psi 3393.89	MPa 23.4	
ASTM D412	psi 4206.1	MPa 29.0	قوة الشد
ASTM D412	-	% 320	استطالة الشد
ASTM D470	-	kN/m 2.8	قوة التمزيق
ASTM D395B	-	% 45	مجموعة الضغط
-	-	% 43	مرونة الارتداد

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 7.5	عمر الوعاء (Pot Life)
-	-	hr 16	وقت المعالجة اللاحقة
-	-	hr 0.50	وقت 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.