

Alkathene® LDN248

LLDPE	الفئة	Qenos Pty Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

LDN248 عبارة عن نوع طلاء بالثق تم تصميمه خصيصًا للتطبيقات التي تتطلب رائحة وطعم منخفضين للغاية. كما أنه يتميز بسحب جيد، مما يسمح بأوزان طلاء منخفضة مع الحفاظ على التصاق جيد جدًا بمجموعة متنوعة من المواد. إنه مثالي لتعبئة السوائل وغيرها من رقائق تغليف المواد الغذائية الحساسة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	الميزات
-	-	التصاق جيد	
-	-	سحب جيد	
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	Laminates	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	(أ)AS 2070-1999 4.1.1	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.1	
-	-	Pellets	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	طلاء البثق	طريقة المعالجة
-	-	قوية بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.922	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 7.6	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 195.8	C° 91.0	درجة حرارة تليين فيكات
ASTM D3418	F° 231.8	C° 111	ذروة درجة حرارة الانصهار

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.