

CALSIN LC102

المصنع	Pooya Polymer Tehran	الفئة	,Polyolefin Unspecified
المادة المألثة	كربونات الكالسيوم	الحالة	متوفر - جاهز للتصدير

وصف المنتج

وصفة الخلطة الرئيسية CALSIN LC102 هي خلطة رئيسية تعتمد على البولي أوليفين ومليئة بكربونات الكالسيوم. وهي مصممة للاستخدام في مجموعة واسعة من التطبيقات وخاصة في الأجزاء المقولبة بالحقن PP & HDPE لتحسين الخصائص البصرية والميكانيكية وخاصة الثبات الأبعاد والصلابة مع توفير إمكانات كبيرة لخفض التكاليف. تطبيق CALSIN LC102 مصمم لسهولة التخفيف والخلط المتجانس وبالتالي فهو مناسب للإضافة المباشرة باستخدام وحدات الجرعات الأوتوماتيكية أو عن طريق الخلط المسبق. كالعادة، يمكن استخدامه في الأجزاء المقولبة بالحقن PP & HDPE من 5 إلى 35% اعتمادًا على الجزء وتصميم قالب. هذا النوع غير مناسب لفيلم PE وكيس الرافيا PP. لمزيد من التفاصيل يرجى الاتصال بنا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة	الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
الحشو / التعزيز	-	-	كربونات الكالسيوم	
الاستخدامات	-	-	مادة مركزة	
الأشكال	-	-	Pellets	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 1.93	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D644	-	ppm	محتوى الرطوبة

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	حسناً	التشتت
ASTM D4218	-	% 84-86	المحتوى المعدني
Internal Method	-	pcs/cm ³ 30.0-40.0	حجم الكريات

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

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

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

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

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