

-CAPROWAX P™ 6006-65 NF4040-000

Biodeg Polymers	الفئة	POLYFEA	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	40% سليلوز	المادة المألثة

وصف المنتج

CAPROWAX P™ 6006-65-NF4040-000 عبارة عن منتج بوليمرات قابلة للتحلل الحيوي (بوليمرات Biodeg) مملوءة بنسبة 40% من السليلوز. يمكن معالجته بالثق وهو متوفر في أوروبا. السمة الأساسية: صديقة للبيئة/خضراء.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	سليلوز، 40% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	قابل للتحلل إلى سماد عضوي	الميزات
-	-	محتوى مورد متجدد	
-	-	EN 13432	تصنيفات الوكالة
-	-	مسحوق	الأشكال
-	-	ثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	الكثافة الظاهرية
-	-	g/cm ³ 0.24	
-	-	g/cm ³ 0.39	
-	-	mm	حجم الجسيمات

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
DSC	F° 145.4 - 134.6	C° 57-63	نطاق التليين

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	%	محتوى الرطوبة المتبقية
-	F° 158.0	C° 70.0	درجة حرارة التجفيف
-	F° 320.0 - 212.0	C° 100-160	درجة حرارة المصهور

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

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.