

BioCeres® BC-LBI02

Biodeg Polymers	الفئة	FuturaMat	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

BC-LBI02 هي مادة زراعية تنحدر من مجموعة BioCérès. وهو منتج يعتمد على دقيق القمح. BC-LBI02 قابل للتحلل البيولوجي بنسبة 100% ومن الموارد المتجددة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتحلل البيولوجي	الميزات
-	-	قابل للتحلل إلى سماد عضوي	
-	-	محتوى مورد متجدد	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.23-1.35	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 14-42	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 868	-	62-74	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 348091.2 - 252366.12	1740-2400 MPa	معامل الشد
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 1740.46 - 1160.3	MPa 8.00-12.0	
-	psi 725.19 - 435.11	MPa 3.00-5.00	
ISO 527-2	-	% 0.50-0.90	انفعال الشد
ISO 178	461220.84 - 249465.36 psi	1720-3180 MPa	معامل الانحناء
ISO 179	ft·lb/in ² 5.23 - 2.38	kJ/m ² 5.0-11	قوة صدمة شاربي غير المحززة

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.