

## BioCeres® BC-LBI04

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

### وصف المنتج

BC-LBI04 هي مادة زراعية تنحدر من مجموعة BioCérès. وهو منتج يعتمد على دقيق القمح. BC-LBI04 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
-	-	الدرفلة	طريقة المعالجة

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 1.32	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 2.1	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 868	-	79	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 214656.24	MPa 1480	معامل الشد
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 2465.65	MPa 17.0	
-	psi 1450.38	MPa 10.0	
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 1.8	
-	-	% 4.1	
ISO 178	psi 323434.74	MPa 2230	معامل الانحناء
ISO 179	ft·lb/in <sup>2</sup> 3.09	kJ/m <sup>2</sup> 6.5	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.