

® BIOPLAST® TPS

Polyester, TP	الفئة	.BIOTEC GmbH & Co KG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

®BIOPLAST TPS هي علامة BIOTEC التجارية لمادة نشأ حرارية نقيه. يتمتع ®BIOPLAST TPS بخصائص خاصة مقارنة بالبلاستيك التقليدي. يتمتع ®BIOPLAST TPS بنفاذية جيدة جدًا لبخار الماء وفي الوقت نفسه خصائص حاجز ممتازة للأكسجين وثنائي أكسيد الكربون. يتوفر ®BIOPLAST TPS كحبيبات أسطوانية ويمكن معالجته بمفرده وكذلك مزجه مع بوليمرات أخرى. يتم تصنيع BIOPLAST TPS من مكونات غذائية نقيه ويمكن إنتاجه وفقًا للمتطلبات الصحية لإنتاج الغذاء. نظرًا لتركيبته، فإن ®BIOPLAST TPS صالح للأكل وقابل للهضم وقابل للذوبان في الماء وقابل للتحلل البيولوجي تمامًا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتحلل البيولوجي	الميزات
-	-	صالح للأكل	
-	-	قابل للرغوة	
-	-	حاجز الغاز	
-	-	حاجز الرطوبة	
-	-	حاجز أكسجين	
-	-	قابل للذوبان في الماء	
-	-	تغليف المواد الغذائية	الاستخدامات
-	-	صواني الدعم	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	EU 67/548/EEC	تصنيفات الوكالة
-	-	حبيبات	الأشكال
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183/A	-	g/cm ³ 1.30-1.50	الكثافة
ISO 60	-	g/cm ³ 0.80-0.86	الكثافة الظاهرية
-	in 0.1181 - 0.07874	mm 2.00-3.00	حجم الجسيمات
Internal Method	-	% 2.5-4.5	محتوى الماء

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.