

Calprene® H6170

| | | | |
|----------------------|--------|--------------------|-----------------|
| SEBS | الفئة | Dynasol Elastomers | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألوفة |

وصف المنتج

Calprene H6170 هو كوبوليمر حراري 67/33 إيثيلين-بوتيلين/ستايرين، متبلر في محلول وله هيكل خطي مع مقاومة ممتازة للأوزون. هذا المنتج متوفر في: CH 6170 حبيبات مسامية CH 6170 P شكل مسحوق مغبر بـ السيليكا غير المتبلورة CH 6170 PH شكل مسحوق بدون أي عامل تغيير التطبيقات: تركيب تعديل البلاستيك

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|-----------------------|----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | بوليمر مشترك | الميزات |
| - | - | تركيب بوليمر خطي | |
| - | - | مقاوم للأوزون | |
| - | - | مسامي | |
| - | - | الخلط | الاستخدامات |
| - | - | Plastics Modification | |
| - | - | Pellets | الأشكال |
| - | - | مسحوق | |
| - | - | الخلط | طريقة المعالجة |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|---------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM E313 | - | - | اللون |
| - | - | cSt 80 | لزوجة المحلول |
| - | - | % 33 | محتوى الستايرين |
| ASTM D5668 | - | % | المواد المتطايرة |
| ASTM D2240 | - | 76 | صلابة الديورومتر |

| أخرى | | | |
|----------|--------------------|---------------|----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | Pa·s 2.30 | لزوجة بروكفيلد |
| - | - | % | التشبع |

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

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.