

ALKAMIX™ MB6003

LLDPE	الفئة	Qenos Pty Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ALKAMIX MB6003 هي مادة مركزة مضادة للكهرباء الساكنة تعتمد على مركب ألكيل أمين إيثوكسيل بتركيز 2 بالمائة. يمكن إضافة ALKAMIX MB6003 إلى البولي إيثيلين أثناء البثق للمساعدة في تبيد تراكم الشحنات الساكنة أثناء التحويل اللاحق للغشاء. مستوى الإضافة الموصى به هو 3 بالمائة للمقاييس الأقل من 100 ميكرون و 2 بالمائة للمقاييس الأكبر من 100 ميكرون. ومع ذلك، يجب توخي الحذر عند إضافته إلى درجات أغشية عالية الانزلاق جدًا، حيث أن كل من الانزلاق (Oleamide أو Erucamide) والمادة المضافة المضادة للكهرباء الساكنة (أمين إيثوكسيل) مهاجرة سطحياً وقد يؤدي جمعها على سطح الغشاء إلى مشاكل في المعالجة والختم والطباعة وما إلى ذلك ... الحد الأقصى لمستوى إضافة MB6003 بناءً على كل من ممارسة التصنيع الجيدة ولضمان التوافق مع متطلبات لوائح إدارة الغذاء والدواء الأمريكية CFR21 هو 4 بالمائة، عند إضافته إلى تركيبة بولي إيثيلين خالية من أي إضافات أخرى.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة (2%)	المواد المضافة
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	الميزات
-	-	خلط	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال

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.