



شرکت تحسين الكيمايية  
برج ياران، شارع كاشاني، ٨٠٤  
طهران، ١٤٨١٨ ٧٥٥٤٩ - ايران  
الهاتف: ٩٨+ (٢١) ٤٤٠٧ ١-٧١٥٠  
الفاكس: ٩٨+ (٢١) ٤٤٠٧ ٧٤٧١  
الموقع الإلكتروني: www.pschemi.com

# Payatin™ MT-19

## وصف المنتج:

باياتين إم تي-١٩ هو مثبت متقدم بالتين الميثيل السائل لتصنيع البولي فينيل كلورايد بالتقويم والبنق والحقن. يوفر الحفاظ على اللون الأصلي مع استقرار حراري ديناميكي ممتاز وصفوة ، وقابلية للطقس في تطبيقات قليلة الجرعة.

## التطبيقات:

يستخدم باياتين إم تي-١٩ لتصنيع أفلام ورقائق بي في سي شفافة وصلبة ، وأفلام تقلص حراريًا ، وأفلام طباعة ، وأفلام تقويم ، ويناسب أيضًا حبيبات بي في سي.

## الخصائص النموذجية:

التحليل	القيم النموذجية	الوحدات	الأساليب
المظهر	سائل شفاف زيتي	==	بصرياً
اللون (جاردنر)	1	==	بصرياً
الكثافة @ ٢٠°C	1.170	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D5355
معامل الانكسار @ ٢٠°C	1.509 ± 0.002	==	ASTM D1218 - 02
(Sn) محتوى القصدير	19.0	%	
محتوى الكبريت	12 ± 0.5	%	

## الجرعة الموصى بها:

تعتمد الجرعة الموصى بها على التركيبة وظروف التصنيع ونوع المنتج ؛ عادة في نطاق ٠,٨ - ١,٥ phr

## معلومات للتعامل الآمن:

افتح وامسك الحاوية بحرص.

## التخزين:

يجب إغلاق الغطاء بعد الاستخدام. يتم تخزينه في درجة حرارة بين ١٥-٣٠ درجة مئوية. في درجات حرارة أقل من ١٥ درجة مئوية قد يحدث ترسيب يمكن حله عن طريق التسخين حتى ٥٠ درجة مئوية. فترة الصلاحية: ١٢ شهرًا

## التغليف القياسي:

برميل بسعة ٢٢٠ كجم ، يتوافق مع لوائح الأمم المتحدة.

تصل: إلى أفضل معرفتنا، المعلومات الواردة هنا صحيحة. جميع المنتجات قد تشكل مخاطر صحية غير معروفة وينبغي استخدامها بحذر. يتحمل المستخدم المسؤولية الوحيدة عن تحديد مدى ملاءمة المنتج. يجب على مستخدمي المنتجات التأكد من أن الظروف وطرق الاستخدام تضمن استخدام المنتج بأمان. لا يتم إجراء أي تمثيلات أو ضمانات سواء صريحة أو ضمنية بشأن القابلية للتداول أو الصلاحية لغرض معين أو أي طبيعة أخرى بهذا الصدد بالنسبة للمعلومات الواردة هنا أو المنتج الذي يشير إليه الإفادة. لا يهدف أي شيء هنا إلى التوصية باستخدام منتجاتنا بحيث تنتهك أي براءة اختراع. نحن لا نتحمل أي مسؤولية عن انتهاك عملنا للبراءات أو الحقوق.