



بولي فينيل أسيتيت (هوموبوليمر) JP KAWTHER

الوصف

غراء الورق والكرتون مادة بوليمرية غير أيونية بلاستيكية ولكنها تعرف بالفينيل أسيتات أحادي البوليمر، هذا النوع من خواصه أن تكون حجم الحبيبة كبير ولزوجته عالية، له خواص لاصقية جيدة، وبسبب هذه اللاصقية الجيدة فإن غراء الورق والكرتون يبقى جيد حتى وإذا خفف بنسبة لا تزيد عن 10% من الماء.

الخواص

المظهر	سائل أبيض لزج
نسبة المواد الصلبة	50 ± 2%
اللزوجة عند درجة 25 °م بويز	160 ± 10
الوزن النوعي غم/سم	1.09
درجة الحموضة	4.5 – 5.5
درجة الحرارة الدنيا لتكوين الفلم °م	12
نوع المكثف	بولي فينيل الكحول

الإستخدام

مادة لاصقة تستخدم للصق الكرتون والخشب.

التعبئة :

براميل وعبوات بلاستيكية سعة 125 كغم، 68 كغم، 20 كغم صافي.

التخزين و صلاحية المنتج :

يحفظ المنتج في مكان جاف، وبدرجة حرارة ما بين (5-30) °م، وبعيدا عن أشعة الشمس المباشرة ومصادر اللهب.

المنتج صالح لمدة 18 شهراً من تاريخ الإنتاج.