

کلوسل

کلوسل G چسبندگی متوسط

کلوسل E چسبندگی کم

خواص: هیدروکسی پروپیل سلولز ، چسب بشکل پودر و خنثی از لحاظ شیمیایی و برگشت پذیر. مقاومت بسیار خوب در برابر تجزیه و تنزل باکتریولوژیکی و بیولوژیکی، غیر سمی با PH پایدار ، کاملاً شفاف پس از خشک شدن.

کاربرد و آماده سازی:

الف - با آب سرد: کلوسل در آب گرم بیش از ۴۶ درجه سانتیگراد غیر قابل حل است . پودر کلوسل را در آب سرد با همزدن آرام آن اضافه کنید. هم زدن آرام ترکیب هماهنگ و یکسان پودر را تضمین می کند. هم زدن را تا حاصل آمدن محلول همگون ادامه دهید . نسبت پودر با آب بستگی به کار اجرایی مورد نظر دارد . ۱ تا ۳۰ گرم پودر برای هر لیتر آب عموماً لازم است.

ب - اتانول: کلوسل در محلول الکل جهت کاربرد برای آسترهای کاغذهای ظریف توصیه میگردد.

- آستری ساخته شده از کاغذ ژاپنی

- تقویت صفحات و اسناد ضعیف

- مرمت اسناد و مدارک با جوهر فریک- گامبیا

انجام مراحل فوق باید به ترتیب زیر انجام پذیرد:

از کاغذ ژاپنی برای پشت مدارک استفاده نمائید.

کاغذ ژاپنی با محلول کلوسل /الکل تهیه شده پوشیده می شود

محلول چسب باید به کاغذ ژاپنی نفوذ نماید تا چسبندگی لازم حاصل آید

مراحل آماده سازی محلول: اتانول در آب گرم شده و کلوسل به آرامی در غلظت مطلوب انجام می شود. محلول حاصل را در محل مناسب قرارداده و اجازه دهید آرام بماند. فقط به مقداری محلول تهیه شود که در ظروف شیشه ای می توانید نگهداری کنید.

بسته بندی: ظروف ۵۰۰ گرم و یک کیلوگرمی

ترجمه و تالیف: حسن خلیلی.

تمامی حقوق این اثر محفوظ و متعلق به شرکت پرآسمون میباشد.

تهران، خیابان میرزای شیرازی، خیابان دوم شماره ۱۱ طبقه دوم.

صندوق پستی: ۱۳۱۴۵/۹۵۳ تلفن: ۸۸۰۶۶۲۶ و ۸۸۹۹۲۱۸ فاکس: ۸۸۰۰۶۶۳

پست الکترونیک: info@parasmoon.com

پایگاه اینترنت: <http://www.parasmoon.com>