

مرکولان RN-40

این محصول در ابتدای فرایند تولید و قبل از اضافه کردن پیگمنتها و فیلرها و قبل از آغاز فرایند دیسپرسینگ اضافه می گردد. میزان مصرف بهینه این محصول به میزان مصرف پیگمنتها و فیلرها بستگی دارد. برای مشخص شدن میزان تاثیر مصرف بیش از اندازه این محصول بر روی مقاومت در مقابل آب رنگهای امولسیون باید از سعی و خطا تمام احتمالات ممکن را بررسی کرد.

توضیحات:

مرکولان RN-40 نمک سدیم پلی اکریلیک اسیدی در محلولهای آبی است و می تواند در رنگهای امولسیونی و PVC به عنوان ویننگ و دیسپرسینگ ایجنت استفاده شود. این محصول غالباً "به صورت ترکیب با پلی فسفاتهای تجاری ساخته می شود که برای استفاده در دیسپرس کننده هایی مانند همو و کویلرها به کار می رود.

مشخصات فنی:

شکل ظاهری:	مایع ویسکوز زرد رنگ شفاف
پایه شیمیائی:	نمک سدیم پلی اکریلیک اسید
ویسکوزیته: m.pa.s	۴۰۰-۱۰۰
جرم مخصوص: gr/cm ³	۱/۲۹ - ۱/۳۰
PH:	۹-۸
درصد جامد، %:	۴۰±۱
بسته بندی:	کیسه های پلی اتیلنی ۲۵ کیلویی و درامهای ۱۰۰۰ کیلوگرمی
زمان نگهداری:	۶ ماه
شرایط نگهداری:	در دمای ۵ تا ۲۵ درجه سانتیگراد در ظرفهای کاملاً دربسته و دور از تابش نور خورشید و یخ زدگی توصیه می شود.

موارد استفاده و کاربرد:

این محصول بسیار مناسب جهت استفاده در تولید پوششهای پایه آب می باشد.



+989126270084
+989195335722
+989306232424



info@asanchem.com
www.asanchem.com
telegram:@Asankimia