

### مشخصات ساختاری

این محصول یک رزین اکریلیک ترموپلاستیک سخت با خواص مکانیکی و شیمیایی خوب می باشد.

### موارد استفاده

این محصول به عنوان افزودنی کاهش دهنده ویسکوزیته و برای افزایش فیلر خوری در صنعت پلاستی سول قابل استفاده است.

### مشخصات فنی

(این اطلاعات فنی پس از تولید هر بچ و پیش از ارسال برای مشتری، در آزمایشگاه کنترل کیفیت اندازه گیری و ثبت می گردند)

ظاهر: مایع شفاف

حلال: زایلن

قابل حل در: استرها، کتونها، حلالهای آروماتیک و کمی در هیدروکربنهای آلیفاتیک

رنگ گاردنر: 1max

درصد مواد غیر فرار:  $50 \pm 1\%$

عدد اسیدی:  $17 \pm 2$

ویسکوزیته در دمای  $25^{\circ}\text{C}$ :  $550 \pm 50$

درصد جامد:  $50 \pm 1\%$

### شرایط نگهداری

- این محصول به مدت 1سال و در دمای  $-5$  تا  $40$  درجه سانتی گراد قابل نگهداری می باشند.

- در صورت باز نمودن درب بشکه ها از بسته شدن کامل درب اطمینان حاصل گردد.

### ایمنی صنعتی

- باتوجه به اینکه این محصول قابل اشتعال می باشند، لذا توصیه می گردد در انبارش آن دقت کافی به عمل آید.

- از تماس مستقیم با پوست بدن و چشم جلوگیری به عمل آید.

اطلاعات موجود در این برگه براساس نتایج آزمایشهای ما صحیح می باشد. با این وجود توصیه می گردد مصرف کننده سازگاری مواد و صحت اطلاعات فوق را آزمایشگاه خود پیش از استفاده در خط تولید، بررسی و تایید کند. کلیه مسئولیت های ناشی از عدم آزمایش، متوجه مصرف کننده می باشد