

مسترچ شفاف کننده گرید S608

شرح محصول

پلی الفین ها معمولا تمایل به زرد شدن دارند که این مساله به دلیل تخریب پلیمر به وسیله ی اکسیداسیون و نور فرابنفش و همچنین نوع فرآیند پذیری آنها رخ می دهد که قطعات تخریب شده ظاهری زرد رنگ و کدر به خود می گیرند که این اتفاق اثر منفی بر روی ظاهر محصول می گذارد. مسترچ شفاف کننده شرکت کاج پلیمر با استفاده از مواد هسته ساز در فرمولاسیون خود و ایجاد فضای مناسب بین زنجیره ها باعث افزایش شفافیت و درخشندگی محصولات می شود.

مزایا

- هسته زایی
- رفع کدورت و زردی
- بهبود سختی و دمای Tg
- بهبود خواص ظاهری محصول
- کاهش بلورینگی
- افزایش پایداری ابعادی محصول

کاربردها

- تولید قطعات تزریق و ظروف بادی نیازمند به شفافیت و درخشندگی بالا
- محصولات تولید شده با درصد مواد بازیافتی
- فیلم ها و ورق های بسته بندی شفاف
- ظروف یکبار مصرف
- صنعت آرایشی و بهداشتی

روش تست	مقدار	خواص فیزیکی و شیمیایی
ASTM D792	0.93	چگالی
ASTM D1238	20	گرانروی (190°C/2.16Kg)
	3 – 1%	میزان مصرف پیشنهادی