



شرکت پایدار ساز شیمی  
آدرس: تهران، بلوار کاشانی، برج یاران، واحد ۸۰۴  
کد پستی: ۱۴۸۱۸۷-۵۵۴۹  
تلفن: ۰۲۱-۴۴۰۷۷۱۵۰-۱  
فکس: ۰۲۱-۴۴۰۷۷۴۷۱

## Payastab™ MT 19

**توصیف محصول:** پایدار کننده حرارتی PVC بر پایه قلع که با نسبت‌های دقیق جهت تولید انواع گرانول نرم و سخت و شیشه‌ای در روش اکستروژن، تزریق و کلندر رنگ اولیه خوب و ثبات حرارتی بلند مدت بسیار بالا همراه با شفافیت بسیار عالی طراحی شده است. به علت نداشتن فلزات سنگین و تنظیم دقیق نسبت دی و مونو ترکیبات قلع در این پایدارکننده، برای تولید محصولات در تماس با مواد غذایی یا آب آشامیدنی و نوشابه‌ها و اسباب بازی کودکان بلا مانع است.

**کاربرد:** این محصول در روش اکستروژن و تزریق و تولید PVC نرم و شفاف استفاده می‌شود.

### خواص:

نوع آزمون	واحد ها	مقادیر	استاندارد
ظاهری	==	مایع	دیداری
رنگ	==	بی رنگ	دیداری
دانسیته	g/cm <sup>3</sup>	۱.۱۶-۱.۱۸	ASTM D5355
درصد قلع	%	۱۹ ± ۰.۲	---

**میزان مصرف پیشنهادی:** بسته به فرمولاسیون و نوع محصول بین ۱-۲ phr مصرف شود.

**ملزومات حمل و جا به جایی:** با احتیاط باز و یا جا به جا شود.

**شرایط نگهداری:** در محیطی خشک و خنک و در ظرف دربسته نگهداری شود. تاریخ مصرف حداکثر یک سال پس از تاریخ تولید

سلب مسئولیت: کلیه محصولات ممکن است برای سلامتی عوارض ناخوشایندی داشته باشند لذا باید با احتیاط مصرف شوند. مسئولیت نهایی در خصوص مناسب بودن مورد مصرف و کاربرد صحیح این محصول صرفاً برعهده مصرف کننده است. مصرف کننده باید از بی ضرر بودن روش مصرف و کاربرد این محصول اطمینان حاصل نماید. این شرکت هیچ ضمانتی در خصوص کاربرد این ماده اولیه در یک صنعت یا محصول بخصوص ارائه نمی‌نماید. این شرکت مسئولیتی در استفاده از این محصول در موارد ناقض قانون از جمله نقض هرگونه ثبت اختراع مسئولیتی ندارد.



شرکت پایدار ساز شیمی  
آدرس: تهران، بلوار کاشانی، برج یاران، واحد ۸۰۴  
کد پستی: ۱۴۸۱۸۷-۵۵۴۹  
تلفن: ۰۲۱-۴۴۰۷۷۱۵۰-۱  
فکس: ۰۲۱-۴۴۰۷۷۴۷۱

بسته بندی استاندارد: بشکه‌های پلاستیکی با وزن خالص ۱۸۰ کیلوگرم، مطابق با مقررات سازمان ملل متحد است.



سلب مسئولیت: کلیه محصولات ممکن است برای سلامتی عوارض ناخوشایندی داشته باشند لذا باید با احتیاط مصرف شوند. مسئولیت نهایی در خصوص مناسب بودن مورد مصرف و کاربرد صحیح این محصول صرفاً برعهده مصرف کننده است. مصرف کننده باید از بی ضرر بودن روش مصرف و کاربرد این محصول اطمینان حاصل نماید. این شرکت هیچ ضمانتی در خصوص کاربرد این ماده اولیه در یک صنعت یا محصول بخصوص ارائه نمی‌نماید. این شرکت مسئولیتی در استفاده از این محصول در موارد ناقض قانون از جمله نقض هرگونه ثبت اختراع مسئولیتی ندارد.