



پایدار ساز شیمی  
کاشانی، برج یاران، پلاک ۸۰۴  
تهران، ۱۴۸۱۸۷۵۵۴۹، ایران  
تلفن: ۰۲۱۴۴۰۷۷۱۵۰-۱  
فکس: ۰۲۱۴۴۰۷۷۴۷۱  
وبسایت: www.pschemi.com

## Payastab™ CSC 600

**توصیف محصول:** زینک استئارات یک پودر سفید آزاد جریان است که در آب حل نشدنی است و خواص آبگریزی را فراهم می کند. این محصول در پلیمرها عمدتاً به عنوان یک عامل رها شونده و روان کننده داخلی استفاده می شود و خواص بسیار خوبی نظیر شفافیت ذوب و پایداری را در پلیمرها فراهم می کند.

**کاربردها:** زینک استئارات در پلاستیک هایی مانند PVC، لاستیک، EVA و HDPE به عنوان یک روان کننده و عامل رها شونده داخلی استفاده می شود.

### خواص :

آنالیز	واحد ها	مقادیر	روش ها
ظاهر	==	پودر سفید	دیداری
دمای ذوب	(°C)	۱۵۰-۱۶۰	ASTM D3418
اسید چرب آزاد	%	max 1.0	ASTM D5555
محتوای فلزی	%	۷.۰-۷.۷	ASTM D3335
میزان رطوبت (درجه حرارت ۱۰۵ درجه سلسیوس)	%	max 3.0	ASTM D2216
اندازه ذرات در مش ۳۲۵	%	<=1.0	ASTM E11:95

اخطار: بهترین دانش ما در دسترس، اطلاعات مندرج در اینجا صحیح است. همه محصولات ممکن است خطرات نامعلوم بهداشتی داشته باشند و باید با احتیاط استفاده شوند. تعیین نهایی مطابقت با شرایط مسئولیت تنها کاربر است. کاربران محصولات باید خود را راضی کنند که شرایط و روش های استفاده اطمینان حاصل می کنند که محصول به طور ایمن استفاده می شود. هیچ گونه اظهار نظر یا ضمانتی، صریح یا ضمنی، از بازاریابی، مناسبت برای یک هدف خاص یا هرگونه موضوع دیگری، به هیچ وجه در ارتباط با اطلاعات موجود در اینجا یا محصولی که به آن اشاره دارد، ارائه نمی شود. هیچ چیز در اینجا به عنوان یک توصیه برای استفاده از محصولات ما به نحوی که حقوق پتنت را نقض کند، نباید تفسیر شود. ما هیچ مسئولیتی در قبال نقض مشتری از پتنت یا حقوق نداریم...



پایدار ساز شیمی  
کاشانی، برج یاران، پلاک ۸۰۴  
تهران، ۱۴۸۱۸۷۵۵۴۹، ایران  
تلفن: ۰۲۱۴۴۰۷۷۱۵۰-۱  
فکس: ۰۲۱۴۴۰۷۷۴۷۱  
وبسایت: [www.pschemi.com](http://www.pschemi.com)

**ملزومات حمل و جا به جایی:** اطمینان حاصل کنید که در محیط کار تهویه خوبی وجود داشته باشد. با مراقبت از دریچه ها و باز کردن و جابجایی ظروف، برخورد کنید.

**شرایط نگهداری:** ظرف را بسته نگه دارید. در محل خنک، در شرایط خشک نگهداری شود.

**میزان مصرف پیشنهادی:** مقدار پیشنهادی بسته به فرمولاسیون، شرایط فرآیند و نوع محصول متغیر است؛ معمولاً در محدوده ۰,۲-۰,۸ phr قرار دارد.

**بسته بندی استاندارد:** ۲۰ کیلوگرم نت؛ کیسه های کاغذی چند لایه با پلی اتیلن در داخل کیسه

اخطار: بهترین دانش ما در دسترس، اطلاعات مندرج در اینجا صحیح است. همه محصولات ممکن است خطرات نامعلوم بهداشتی داشته باشند و باید با احتیاط استفاده شوند. تعیین نهایی مطابقت با شرایط مسئولیت تنها کاربر است. کاربران محصولات باید خود را راضی کنند که شرایط و روش های استفاده اطمینان حاصل می کنند که محصول به طور ایمن استفاده می شود. هیچ گونه اظهار نظر یا ضمانتی، صریح یا ضمنی، از بازار پذیری، مناسبت برای یک هدف خاص یا هرگونه موضوع دیگری، به هیچ وجه در ارتباط با اطلاعات موجود در اینجا یا محصولی که به آن اشاره دارد، ارائه نمی شود. هیچ چیز در اینجا به عنوان یک توصیه برای استفاده از محصولات ما به نحوی که حقوق پتنت را نقض کند، نباید تفسیر شود. ما هیچ مسئولیتی در قبال نقض مشتری از پتنت یا حقوق نداریم...