

# ZYTERGE BASE PW 30%

ماده پلیمری جدید برای شستشوی آنزیمی پارچه های جین

## توضیحات

**Zyterge Base PW** نسل جدید پلیمر نانیونیک (محلول ۳۰٪) است که برای از بین بردن موثر رنگ ایندیگویی تثبیت نشده از پارچه های جین، طراحی شده است. خاصیت پلیمر نانیونیک پایه حلالی باعث می شود ذرات رنگ آبی ایندیگو که در هنگام عملیات شستشو در حمام آزاد شده اند تعلیق ثابتی داشته باشند. این محصول در شستشوی آنزیمی آمیلاز (آهارزدایی) پایدار می باشد تا آهار را زدوده، مرطوب سازی را بهبود داده و پارچه را نرم کند. به علت تعلیق فوق العاده و ماهیت ضد ته نشینی، این ماده آهار، رنگ ایندیگو و سایر ذرات خارجی را در حالت تعلیق ثابتی بدون ته نشینی دوباره بر روی پارچه های پلی استر پنبه دوخته شده نگه می دارد. این امر منجر به افزایش مقاومت در برابر پرزدار شدن سطح پارچه، سفیدی بیشتر و جاذب الرطوبه نمودن پارچه آستری (مثلاً جیب) دوخته شده به لباس جین می شود.

مزایا	خصوصیات
▪ خاصیت مرطوب سازی و تعلیق مناسب	▪ ساختاری با ترکیب کاملی از گروههای آبدوست و آب گریز
▪ سازگار با مواد کمکی مورد استفاده در شستشوی آنزیمی	▪ محصولی نانیونیک
▪ تعلیق موثر رنگ ایندیگو، آهار، الیاف پنبه و غیره بدون ته نشین شدن دوباره در حمام	▪ پایدار در برابر آمیلاز

## مشخصات

شکل ظاهر	: مایع شفاف سفید
رقیق ساز	: آب
درصد مواد جامد	: ۳۰ + ۲ %
ماهیت	: نانیونیک

## کاربرد

شستشوی جین : **Zyterge Base PW 30%** را باید به میزان ۰/۵ تا ۱ درصد از وزن حمام استفاده نمود.

### نحوه مصرف

آمیلاز	← ۰/۲ درصد از وزن پارچه
نسبت کالا به محلول	← ۱ : ۶
دما	← ۷۰ درجه سانتیگراد
<b>Zyterge Base PW</b> (محلول ۳۰٪)	← ۱ درصد از وزن حمام

**Zyterge Base PW** یک محصول ۳۰٪ چگال است و باید پیش از افزودن به هر حمام شستشوی آنزیمی جین با آب رقیق شود. سازگاری آن با مواد شیمیایی مورد استفاده در حمام نیز باید تست شود.

### نگهداری

- در دمای اتاق این محلول میل به تغلیظ دارد. لذا، هم زدن آن پیش از هر بار استفاده لازم است.
- بشکه های **Zyterge Base PW** را در جای خنک نگهدارید. از نگهداری آنها در معرض نور مستقیم خورشید و یا دمای بیش از ۴۰ درجه سانتیگراد اجتناب ورزید.
- در صورتیکه درب بشکه ها باز شده اما قصد نگهداری آن برای مدتی طولانی تر مد نظر باشد، از محکم بستن درب آن به منظور جلوگیری از تماس با رطوبت اطمینان حاصل نمایید. حداقل ماندگاری این محصول ۶ ماه می باشد.

### تذکر :

اطلاعات موجود در این بروشور با دقت کامل اما بدون ضمانت می باشد. ما پیشنهاد می کنیم قبل از استفاده محصول ما، مشتری آزمایشات خود را انجام دهد تا مناسب بودن محصول را در مسیر تحقق اهداف خود تحت آزمایشات و عملکرد شخصی مشخص نماید. از آنجا که موقعیت و شرایط نگهداری و مصرف محصولات خارج از کنترل ماست، ما نمی توانیم هیچ گونه مسئولیتی را برای مصارف آنها توسط مشتری متعهد شویم. ضمن اینکه با وجود دقت فراوان در ترجمه آن مطالعه متن انگلیسی توصیه می شود.