



KOHANTAJ

Kohan Soap Monarch

صابون حلال دار جهت شست و شو ماشین آلات

مشخصات فیزیکی

ترکیب شیمیایی: مخلوطی از پلی اترها و حلال های دوستدار محیط زیست

شکل ظاهری: مایع ویسکوز زرد شفاف

ساختاریونی: نانیونیک-آنیونیک

pH (دردمای 25°C): حدود 1-2

درصد ماده خشک: 42%

دانسیته: 1/02

حلالیت: به هرنسبتی در آب سرد حل می شود.

خصوصیات

- این ماده پاک کننده بسیاری از رزین ها، روغن ها، واکس ها، چربی ها و مواد رنگی، گریس، دوده و عوامل مشکل زای دیگر در رنگرزی می باشد.
- Kohan Soap Monarch به علت داشتن خاصیت لکه بری و کف فراوان جهت شست و شوی جت های رنگرزی مناسب است.
- بخاطر داشتن دیسپرسیون و امولسیون کنندگی بالا، از نشستن دوباره ناخالصی هایی چون روغن، واکس، پکتین و سایر چربی های موجود در الیاف یا سطوح جلوگیری کرده و اثر پاک کنندگی را بالاتر می برد.
- Kohan Soap Monarch برای سیستم های اتوماسیون مناسب بوده و با اشغال کمترین زمان در خطوط راندمان تولید را افزایش می دهد.
- در سیستم های ممتد سفیدگری به علت داشتن خواص نفوذدهندگی بالا و پایدار کنندگی، مناسب است و نتیجه بسیار خوبی خواهد داشت.
- این ماده نسبت به دیگر محصولات ارائه شده در بازار، دارای حداقل ترکیبات مشکل زا در محیط زیست است، از این رو تغییر بسیار ناچیزی در COD و شفافیت پساب خواهد داشت.
- Kohan Soap Monarch موجب سفیدتر شدن و جذب بهتر آب، در پارچه های پنبه ای شده و به عنوان یک ماده چربی گیر نیز مصرف می گردد به ویژه برای رنگرزی شیدهای تیره در همان حمام قابل استفاده می باشد.



KOHANTAJ

کاربرد و نحوه مصرف

میزان و شرایط مصرف Kohan Soap Monarch جهت از بین بردن لکه و شست و شوی دستگاه رنگری:

با توجه به نوع لکه و میزان لکه موجود بر روی دستگاه، دوزینگ پیشنهادی از 1 تا 4 گرم بر لیتر می باشد که به موازات میزان مصرف بیشتر، سبب تولید کف می شود. لذا به شست و شوی کامل جت کمک می-کند. پروسه شست و شو بهتر است در دمای 90°C به مدت 15 تا 45 دقیقه انجام گردد.

شرایط نگهداری

- در دمای اتاق به مدت 6 ماه قابل نگهداری است.
- دور از نور مستقیم خورشید و یخ زدگی قرار گیرد.

بسته بندی

در بشکه های و 1000 و 110 کیلویی می باشد.