



راکاپون RWA

موارد استفاده و توصیه ها:

یکی از مهم ترین مشکلات در فرایند رنگرزی پارچه های پنبه ای (مخصوصا پارچه های تیره) با رنگ های انفعالی، تشکیل رنگ های هیدرولیز شده و غیرثابت است.

بهترین روش برای زدودن این رنگ ها استفاده از نسل جدید ترکیب های شستشوی پلیمری است.

راکاپون RWA میتواند فرایند فوق الذکر را به بهترین نحو انجام دهد. مقدار مصرف این ماده برای رنگ های تیره بین ۲ تا ۳ درصد توصیه می شود، که بسته به وزن پارچه می باشد. برای رنگ های روشن، مقدار مصرف توصیه شده ۱ تا ۲ درصد، و برای کاهش سختی آب ۲ تا ۳ درصد می باشد.

از این ماده همچنین می توان در فرایند خیس (wet) بدون هیچ گونه تاثیر سوئی بر روی رنگ پارچه استفاده کرد. این ماده:

- تمامی آلودگی ها و ناپاکی ها را پاک می کند.
- تاثیر سفید کنندگی پروکسید هیدروژن را به حداکثر می رساند.
- ضد چروک مجدد است.
- به عنوان ماده شستشوی کمکی در رنگ های انفعالی و سولفوری به کار می رود.
- به عنوان عامل دیسپرس کننده پیگمنت در چاپ پیگمنت به کار می رود.
- در فرایند سفید کردن، سیلیکات سدیم اضافی را از بین می برد.
- کف بسیار کمی تولید می کند.

راکاپون RWA یک عامل دیسپرس کننده و کمپلکس کننده پلیمری است، که به عنوان برطرف کننده مولکول های رنگ، ماده شستشوی کمکی، ضد چروک مجدد، دیسپرس کننده پیگمنت، و غیره استفاده می شود.

ویژگی ها :

| | |
|-----------------|---|
| شکل ظاهری | مایع شفاف مایل به زرد ویسکوز |
| ماهیت | ترکیب پلیمری آلی |
| خاصیت یونی | آنیونی |
| PH (محلول ۱:۱۰) | 7.5 ± 1 |
| درصد فعالیت | 29 ± 1 |
| ایمنی | طبق تجربیات ما، این محصول اثر سوئی بر سلامتی ندارد. |
| بسته بندی | بشکه های PE 100 کیلوگرمی |

تذکر:

طبق دانش و تجربیات فنی ما، اطلاعات فوق صحیح و دقیق میباشند. توصیه میشود قبل از مصرف، اطلاعات فوق در مورد موارد استفاده مختلف بررسی شود.