

**LEEPERSE DE**

دیسپرس کنندہ و یکنواخت کنندہ

پایہ شیمیایی : آلکیل پلی گلیکول اتر

خاصیت یونی : نانیونیک

شکل ظاہری : پودر سفید رنگ

خاصیت حل شوندگی : در دمای 35-40 درجه با هر نسبتی در آب قابل حل می باشد.

خواص

- در رنگرزی پشم و پلی آمید با رنگهای 1:1 و 1:2 متال کمپلکس تاثیر دیسپرس کنندگی خوبی دارد .
- در رنگرزی پلی استر / پشم از تاثیر نامناسب رنگهای دیسپرس بر روی پشم جلوگیری می کند .
- در رنگرزی آکرلیک / پشم و مخلوطهای سنتیک / سلولز از ته نشین شدن رنگ در حمام جلوگیری میکند
- در رنگرزی با رنگ های کاتیونیک در حمام رنگ به عنوان یکنواخت کننده عمل می کند و از تشکیل هر گونه توده رنگ در حمام های رنگرزی حتی در زمان های طولانی جوشاندن جلوگیری می نماید.

مقدار و محدوده کاربرد

در رنگرزی پشم و پلی آمید با رنگهای 1:1 و 1:2 متال کمپلکس

0.2 – 0.5 g/l Leepers DE

مخلوط پلی استر/پشم و پلی آکرلیک / پشم

0.4 – 0.6 g/l Leepers DE

در رنگرزی آکرلیک با رنگ های کاتیونیک

0.2 – 0.3 g/l Leepers DE

انبارداری : در انبارهای سربسته و دوراز سرما محافظت گردد و اگر چنانچه جنس فوق یخ بزند در دمای 35-45 درجه سانتیگراد حرارت داده شده تا به صورت هموژن درآید .

مدت انبارداری : 12 ماه