

**LEETEX OP14**

روغن ریسندگی برای پلی پروپیلن و پلی استر با خاصیت آنتی استاتیک

پایه شیمیایی : آلکیل استر  
خاصیت یونی : نانیونیک  
شکل ظاهری : مایع ویسکوز قهوه ای  
خاصیت حل شونده : به راحتی در آب قابل حل می باشد  
PH (محلول 10%) : 7-8

خواص

- کاهش اصطکاک الیاف به فلز
- چسبندگی الیاف به یکدیگر
- آنتی استاتیک بالا

مقدار و محدوده کاربرد

لی تکس OP14 باید به صورت محلول با غلظت 5-15 درصد در آب نرم و ضد باکتری تهیه و توسط پمپ یا روش اسپری روی الیاف اسپری گردد.

درصد جذب ماده موثر

1.5-2.5 % for PP-tapes

0.1-0.2 % for short staple to be processed on the cotton system

0.2 – 0.3% for coarse denier carpet fiber on the semi-worsted system

درصد برداشت با استخراج توسط ایزوپروپانول قابل اندازه گیری می باشد.

انبارداری: در انبارهای سر بسته و دور از سرما، در صورت یخ زدن حتماً گرم و همزده شود. در زیر دمای 14 درجه تغییر ویسکوزیته و ظاهر مشاهده می شود.

مدت انبارداری : 12 ماه