

**LEESFT NCF**

پایه شیمیایی : از مشتقات اسیدهای چرب  
خاصیت یونی : نانیونیک  
شکل ظاهری : پرک زرد رنگ  
خاصیت حل شونده گی : تا 20% در آب قابل حل است. باید در آب گرم حداقل 2 ساعت همزده شود تا به صورت یکنواخت امولسیون شود.

خواص

- ایجاد زیردست نرم ، پر و الاستیک می کند .
- دارای کف بسیار کم
- در دمای بالا ایجاد زردی نمی کند .
- در آب سخت و محیط های اسیدی و قلیایی پایدار می باشد .
- با سفید کن نوری و مواد تکمیل همخوانی دارد .
- با انواع رنگ های نساجی همخوانی دارد .
- اثر نرم کنندگی بسیار خوبی بر روی الیاف های سلولزی ، مخلوط آنها و همچنین کلیه الیاف های سنتتیک به جز آکریلات ها دارد .

مقدار و محدوده کاربرد

جهت بویین ، کلاف و پارچه های گردباف و تخت باف و تمام الیاف و همچنین در سفیدگری و رنگرزی به عنوان ضد چروک مورد استفاده است . فقط قبل از رنگرزی تست سازگاری انجام گیرد .  
در سفیدگری با پراکسید اثر ضد چروک داشته و همچنین باعث پایداری آب اکسیژنه نیز می گردد .

- در سیستم رمق کشی :  
نسبت به وزن الیاف  
0.2 % - 0.6 % Leesoft NCF
- در سیستم فولارد :  
4 – 10 g/l Leesoft NCF
- جهت پشم و مخلوط :  
نسبت به وزن الیاف  
0.2 % - 0.3 % Leesoft NCF

انبارداری : در شرایط استاندارد (دما  $25^{\circ}\text{C}$  و دور از نور خورشید) قابل نگهداری می باشد.  
مدت انبارداری: 2سال