



# SOFT LINE SR J

amaciante para fibras naturais e sintéticas

## CARACTERÍSTICAS

- Composição : Condensado de ésteres graxos.
- Aspecto : Líquido viscoso branco.
- Solubilidade : Solúvel em água em qualquer proporção.
- pH :  $4,0 \pm 1,0$  em solução 10%.
- Caráter iônico : Catiônico .

## PROPRIEDADES

- Confere lisura superficial e toque macio ao material têxtil.
- Adequado para fibras naturais e sintéticas em especial artigos de acrílico.
- Reduz formação de eletricidade estática e melhora o deslizamento dos fios.
- Apresenta excelente rendimento e custo-benefício.
- Não altera significativamente o grau de brancura de alvejados, aumentando brilho em artigos calandrados.
- Proporciona efeito antiestático nas felpadeiras.
- Resiste a altas temperaturas na rama.

## APLICAÇÃO

Por esgotamento:

1,0 – 5,0 % SOFT LINE SR J

Por foulardagem sobre tecido seco, com pick-up entre 60 – 80%:

10 – 40 g / litro SOFT LINE SR J

Em aplicação no hidroextrator sobre tecido úmido, com pick-up entre 10 – 20%:

50 – 150 g / litro SOFT LINE SR J

*Manter o banho de reforço em agitação. Evitar armazenagem prolongada das soluções.*

**WECO DO BRASIL QUÍMICA LTDA.**

Rua Gustavo Zimmermann, 7215 - Fone/Fax: (47) 337-1411 - CEP 89063-000 - Blumenau - SC - [wecoblu@terra.com.br](mailto:wecoblu@terra.com.br) - [www.wecoquimica.com.br](http://www.wecoquimica.com.br)