



SOFT LINE NI

amaciante e antiestático para fibras naturais e sintéticas

CARACTERÍSTICAS

- Composição : Condensado de ácidos graxos.
- Aspecto : líquido viscoso branco.
- Solubilidade : Solúvel em água em qualquer proporção.
- pH : 8,5± 1,0 em solução 10%.
- Caráter iônico : Não iônico.

PROPRIEDADES

- Confere lisura superficial, toque macio e hidrofiliidade ao material têxtil.
- Melhora a costurabilidade de tecidos e artigos de malha, evita furos de costura; lubrifica e reduz desgaste de agulhas.
- 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.
- Facilita o desenrolamento e bobinagem de fios.

APLICAÇÃO

pH ideal de aplicação: 6,0 á 7,0

Por esgotamento:

1,0 – 4,0 % SOFT LINE NI

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

10 – 50 g / litro SOFT LINE NI

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

50 – 150 g / litro SOFT LINE NI

WECO DO BRASIL QUÍMICA LTDA.

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