



WEMATEX W 40 CONC

deslizante e inibidor de quebras

CARACTERÍSTICAS

- Composição : resina sintética de alto peso molecular.
- Aspecto : Líquido levemente viscoso branco.
- Solubilidade : miscível com água morna em qualquer proporção.
- PH : $7,0 \pm 1,0$ em solução 10%.
- Caráter iônico : não iônico.

PROPRIEDADES

- Reduz a rigidez dos tecidos e facilita o deslizamento das cordas em aparelhos de circulação, prevenindo formação de quebras e marcas.
- Compatível com corantes de todas as classes e maioria dos auxiliares de tingimento utilizados nos processos por esgotamento.
- Lubrifica a superfície têxtil e reduz atrito entre fibras, evitando rasgos e pilosidade.
- Não forma espuma e atua como dispersante de resíduos de ceras e óleos.

APLICAÇÃO

Malhas e tecidos de algodão, poliéster ou misturas:

1 – 3 g / litro Wematex W 40 CONC

Artigos de fibras naturais ou sintéticas contendo poliamida ou Lycra:

2 – 6 g / litro Wematex W 40 CONC