



WEMAKOL H 100

detergente umectante de baixa formação de espuma

CARACTERÍSTICAS

- Composição : tensoativos etoxilados, sulfonados e hidrótropos.
- Aspecto : pastoso amarelado.
- Solubilidade : solúvel em água fria em qualquer proporção.
- pH : $6,5 \pm 1,0$ em solução 10%.
- Caráter iônico : aniônico.

PROPRIEDADES

- Remove impurezas da fibra e mantém as partículas de sujeira em suspensão.
- Apresenta mínima formação de espuma, sendo recomendado para aparelho com forte turbulência e movimentação.
- Permite rápida umectação de tecidos crus a baixa temperatura.
- Confere hidrofiliidade e reumectação ao artigo tratado.
- Emulsionante eficaz das ceras naturais do algodão e óleos de tecelagem.
- Permite tingimento com corantes substantivos sobre material cru.
- Biodegradável em condições habituais de ETE de planta têxtil.
- Assegura alta hidrofiliidade em felpudos quando utilizado para ensaboamento final de tingimentos reativos.

APLICAÇÃO

Pré-lavagem ou purga de artigos de algodão:

1 – 3 g / litro Wemakol H 100

Como detergente no alvejamento para melhorar alvura e hidrofiliidade final:

0,5 – 2 g / litro Wemakol H 100

Limpeza e eliminação de óleos em tecidos sintéticos:

1 – 3 g / litro Wemakol H 100

No ensaboamento final de felpudos, para garantia de hidrofiliidade:

1 – 2 g / litro Wemakol H 100

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