



WEMASOLV 250 NOVO

detergente emulsionador

Tem ação dispersante com baixa formação de espuma

CARACTERÍSTICAS

- Composição : tensoativo etoxilado e propoxilado.
- Aspecto : Líquido turvo levemente amarelado.
- Solubilidade : solúvel em água 20°C.
- pH : $7,0 \pm 1,0$ em solução 10%.
- Caráter iônico : não iônico.

PROPRIEDADES

- Possui boa umectação e dispersante associado á baixa formação de espuma.
- Indicado para tingimentos simultâneos.
- Estável com produtos na escala de pH ácido ou alcalino.
- Apresenta resistência aos agentes de dureza da água.
- 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.

APLICAÇÃO

Tingimento simultâneo de artigo 100% fibras naturais ou sintéticas:

1 – 3 g / litro Wemasolv 250 NOVO

Tingimento simultâneo de artigos PES / PUE:

1,0 – 3,0 g / litro Wemasolv 250 NOVO

Tamponar para p H 4,5 – 5. Iniciar a 50°C, aquecer controladamente a 125 – 130° C, tratar 30 a 60 minutos, resfriar, lavar.

Limpeza de eliminação de óleos em fibras naturais ou sintéticas:

1 – 3 g / litro Wemasolv 250 NOVO

1 – 2 g / litro Wemakol H 300 NOVO

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