



SOFT LINE SBH C 12

Emulsão de Silicone

CARACTERÍSTICAS

- Composição : Silicone amino- funcional e auto emulsionado
- Aspecto : líquido incolor.
- Solubilidade : solúvel em água fria em qualquer proporção.
- pH : $5,0 \pm 1,0$ em solução 10%.
- Caráter iônico : catiônico.

PROPRIEDADES

- SOFT LINE SBH C 12 melhora consideravelmente o conforto e o desgaste dos tecidos, é particularmente apropriado para o uso com demais compostos.
- Reproduz excelente maciez, proporcionando ao material acabado aspecto de lisura.
- As propriedades hidrofílicas, são o resultado da aplicação do SOFT LINE SBH C 12 na superfície da fibra
- Apresenta toque liso e volumoso e não afeta, significativamente, o grau de brancura.
- Resiste a altas temperaturas na rama.
- Aumenta as propriedades à costurabilidade e resiste ao rasgo.

APLICAÇÃO

SOFT LINE SBH C 12 pode ser diluído em conjunto com um amaciante composto.

Por esgotamento:

0,5 – 2 g / litro SOFT LINE SBH C 12

Tratamento úmido/úmido na espremedeira, pick-up 10 a 20%:

10 – 60 g / litro SOFT LINE SBH C 12

Tratamento seco/úmido em foulard, pick-up de 60 a 70%:

5 – 30 g / litro SOFT LINE SBH C 12

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