



CELUFEN JET

1. CLASSIFICAÇÃO

Produto indicado para os processos de alta circulação de banho, que necessitem de baixa formação de espuma, principalmente em temperaturas acima de 60°C, sem afetar a umectação e reumectação.

2. NATUREZA QUÍMICA

Associação de produtos tenso ativos não iônicos.

3. PROPRIEDADES

- Líquido levemente viscoso, turvo de caráter não iônico;
- Apresenta pH entre 8,0 e 9,5;
- Pode ser facilmente diluído em água;
- Estável aos agentes de dureza da água, aos ácidos, álcalis, redutores e peróxidos, nas condições usualmente empregadas no tratamento de fibras têxteis;
- Compatível com produtos aniônicos, catiônicos e não iônicos.

4. CAMPOS DE APLICAÇÃO

É especialmente indicado para se trabalhar onde seja necessária baixa formação de espuma: purga, alvejamento e tingimento.

5. QUANTIDADE DE APLICAÇÃO

- Em banho curto:

Para um relação de banho de 1:5 a 1:10
Nas máquinas Over Flow, Jet, Air Flow
1 – 2 grs/lts de CELUFEN JET.

- Em banho longo:

Para um relação de banho de 1:15 a 1:20
Nas máquinas Barca, Armário
0,5 – 1,0 grs/lts de CELUFEN JET.

As indicações constantes neste boletim técnico só devem ser tomadas no sentido de orientação e não envolvem qualquer compromisso. Recomendamos adaptá-las às condições locais.