



## TEUNIC LP

### AGENTE DE IGUALIZAÇÃO PARA TINGIMENTOS DE POLIÉSTER

#### CARACTERÍSTICAS:

- **TEUNIC LP** atua como igualizante nos tingimentos de Poliéster e Poliéster/Elastano, promovendo inclusive, uma melhor solidez.
- **TEUNIC LP** é estável a altas temperaturas de aplicação.
- **TEUNIC LP** é compatível com outros auxiliares, devido seu caráter não iônico.
- **TEUNIC LP** mantém as fibras “pré-dispostas” para receber os corantes dispersos.
- **TEUNIC LP** não forma espuma.
- **TEUNIC LP** mantém as tonalidades dos tintos e brancos, não provocando alterações nos rendimentos dos mesmos.
- **TEUNIC LP** é um produto ecológico.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido viscoso bege
Caráter Iônico	Não Iônico
ph solução 10%	7,0 – 8,0
Caráter Químico	Composto Orgânico
Solubilidade	Em água em qualquer proporção

#### COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:

Aniônica	Boa
Não Iônica	Boa
Catiônica	Boa

As indicações contidas nestas informações técnicas baseiam-se em nossas experiências de laboratório e da prática, não envolvendo, contudo, qualquer compromisso de nossa parte.



### **APLICACÃO:**

Nos tingimentos de Poliéster e suas misturas, às vezes, nos deparamos com condições adversas para se obter um bom resultado.

Analisando esta situação, foi desenvolvido **TEUNIC LP**, que faz a intermediação entre o momento de solubilização do corante disperso na fibra. Para entender melhor, lembramos que os corantes dispersos são insolúveis em água, e, passam para a condição monomolecular (solubilização) quando penetram na fibra de Poliéster.

### **QUANTIDADES DE APLICAÇÃO**

**TEUNIC LP**            1,0 – 2,0 g/L

Para informações complementares e aplicações diferenciadas, favor consultar nosso departamento técnico.

### **ESTABILIDADE DE ARMAZENAGEM:**

**TEUNIC LP**, tem estabilidade de no mínimo 3 (três) meses, desde que mantida a embalagem fechada.