



TELUB EP

AMACIANTE BASE POLIETILENO PARA ACABAMENTOS ESPECIAIS.

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Para todos os casos, em que se deseja, ação combinada de amaciante, antiestático e lubrificante.

CARACTERÍSTICAS:

- **TELUB EP** não amarela o branco;
- **TELUB EP** suporta bem as temperaturas de aplicação na rama;
- **TELUB EP** proporciona toque não graxoso;
- **TELUB EP** melhora a costurabilidade dos artigos tratados;
- **TELUB EP** tem bom efeito antiestático.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Pasta Fluida Amarelada
Caráter Iônico	Aniônico
pH solução 10%	9 - 11
Solubilidade	Solúvel em água em qualquer proporção.
Caráter Químico	Poliétileno modificado

COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:

Aniônica	Boa
Não Iônica	Boa
Catiônica	Fazer testes prévios

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



APLICAÇÃO:

TELUB EP, por sua formação balanceada, permite ao acabador, um leque de opções interessantes.

Sabemos que alguns substratos têxteis, possuem características muito próprias, e por isso, se faz necessário, acabamentos específicos.

TELUB EP contribui para equacionar tecnicamente estas condições, com excelente relação custo/benefício.

QUANTIDADES DE APLICAÇÃO:

Impregnação:

Foulard

TELUB EP 30 - 60g/L

Obs. Estas quantidades, servem como referência inicial dos trabalhos, e que podem se alteradas de acordo com o efeito desejado.

ESTABILIDADE ARMAZENAGEM:

TELUB EP tem estabilidade de no mínimo 3 (três) meses, desde que mantida a embalagem fechada.