



TEMULG PP

AGENTE DE LIMPEZA DE “PALITOS” E ÓLEOS DE DIFÍCIL REMOÇÃO

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Para todos os processos de beneficiamento que envolve preparação e/ou tingimento simultâneo que exigem forte ação de limpeza dos substratos.

CARACTERÍSTICAS:

- **TEMULG PP** é apropriado tanto para tingimentos em banho único, como também para processos de purga e tingimento separados.
- **TEMULG PP** tem excelente ação de emulsão de óleos, eliminando-os na lavagem subsequente.
- **TEMULG PP** não ataca o fio de elastano, preservando suas propriedades.
- **TEMULG PP** é muito eficiente tanto em meio ligeiramente ácido como em meio ligeiramente alcalino.
- **TEMULG PP** é facilmente eliminado nos enxágües.
- **TEMULG PP** permite tingir em uma só fase as misturas de Poliéster/Elastano e Poliamida/Elastano.
- **TEMULG PP** forma pouca espuma.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Gel incolor
Caráter Iônico	Não Iônico
ph solução 10%	5 - 6
Caráter Químico	Composto Orgânico

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.



APLICACÃO:

Os fios sintéticos recebem uma carga de óleo lubrificantes para melhorar o seu desempenho. É comum reforçar está adição nas malharias. Pode-se, às vezes chegar a 5 – 6% sobre o peso do fio.

TEMULG PP foi especialmente desenvolvido, para facilitar a remoção deste óleo, com baixo custo.

As quantidades de **TEMULG PP** variam de acordo com o grau de sujidade.

QUANTIDADES DE APLICACÃO:

TEMULG PP	1 – 2g/L
Temperatura	95°C
Tempo	30 minutos

ESTABILIDADE DE ARMAZENAGEM:

TEMULG PP tem estabilidade de no mínimo 6 (seis) meses, desde que mantida a embalagem fechada.