



TEMULG MVB

AGENTE DE ÚLTIMA GERAÇÃO PARA TINGIMENTO DE POLIÉSTER

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Processos curtos e econômicos de Poliéster em uma só fase, isto é, purga e tingimento em um único banho.

CARACTERÍSTICAS:

- **TEMULG MVB** possibilita tingimentos bem igualizados.
- **TEMULG MVB** destaca-se por suas características de emulsão de óleos, mantendo-os emulsão até o fim do processo.
- **TEMULG MVB** graças a sua composição balanceada pode ser aplicado diretamente no banho de tingimento, eliminando a purga inicial.
- **TEMULG MVB** permite tingir Poliéster em uma só fase.
- **TEMULG MVB** é facilmente eliminado nos enxágües.
- **TEMULG MVB** forma pouca espuma.
- **TEMULG MVB** elimina significativamente a formação de fumaça na rama.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Gel fluido amarelo
Caráter Iônico	Aniônico
ph solução 10%	7 - 9
Caráter Químico	Composto Orgânico
Solubilidade	Em água em qualquer proporção.

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:

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

TEMULG MVB não só elimina facilmente essas combinações de óleos, mas também, mantém as paredes internas dos equipamentos tintoriais isentas de resíduos.

QUANTIDADES DE APLICAÇÃO

Conforme mencionado os artigos de Poliéster sofrem uma variação muito grande na quantidade de óleos. Portanto, é necessário estabelecer uma faixa de aplicação, que será adequada a cada caso específico.

Como linha geral, recomendamos:

TEMULG MVB 1 – 3g/L

ESTABILIDADE DE ARMAZENAGEM:

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