



## TESOFT MM

### MICRO EMULSÃO DE SILICONE PARA ACABAMENTOS NOBRES

#### CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Para todos os artigos sintéticos ou celulósicos que necessitem enobrecimento, melhorando a performance de mercado.

#### CARACTERÍSTICAS:

- TESOFT MM não interfere na tonalidade dos tintos.
- TESOFT MM mantém o grau de branco praticamente inalterado.
- TESOFT MM possui excelente estabilidade térmica .
- TESOFT MM proporciona elasticidade aos artigos acabados.
- TESOFT MM melhora consideravelmente a estabilidade dimensional.
- TESOFT MM por conter grupos reativos em sua composição, tornam os acabamentos mais sólidos à lavagem .
- TESOFT MM dá toque cheio, liso e macio.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido ligeiramente turvo
Caráter Iônico	Não Iônico
pH solução 10%	5 - 6
Solubilidade	Solúvel em água em qualquer proporção.
Caráter Químico	Derivado de Polissiloxano

#### 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.

