

DESCRIÇÃO

Trata-se de uma formulação de uma pasta com solvente alifático tensoativo não iônico e espessante, com bom poder de limpeza.

PROCEDIMENTO

- Em 47% de Qualisolv D são adicionados 2% de Tergitol NP-10 sobre agitação;
- Em seguida adiciona-se lentamente 39% de água com agitação por mais 20 minutos;
- Adiciona-se sobre agitação 12% de Amida 60 até a viscosidade desejada.

INGREDIENTES

- 4,7 Kg Qualisolv D
- 0,2 Kg de Tergitol NP-10
- 3,9 Kg Água
- 1,2 Kg Amida 60

VARIAÇÕES

- Corantes e aromatizantes deverão ser adicionados segundo indicação fabricante.

QUANTIDADE

- 10 Kg

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas possuem somente caráter demonstrativo, não tendo aplicação comercial.