

DESCRIÇÃO

Trata-se de uma formulação de um quaternário de amônia e álcool ceto-estearílico.

PROCEDIMENTO

- Aquecer 85 litros de água à 60 °C;
- Adicionar 1,2 litros de Quaternário de amônia sob agitação lenta;
- Adicionar lentamente 2,75 kg de Álcool Ceto-Estearílico fundido (líquido transparente) ainda sob agitação lenta;
- Adicionar 30 litros de água a 30 °C ainda sob agitação;
- Adicionar corante e essência sempre observando as recomendações dos fabricantes;
- Para finalizar deve-se completar o volume até 200 litros.

INGREDIENTES

- 1,2 litros - Quaternário de Amônia (genamin)
- 2,750 kilos – Álcool Ceto-Estearílico
- Essência (depende do fabricante)
- Corante (depende do fabricante)
- Água

VARIAÇÕES

- Verde – Zix 40
- Azul – Quazar
- Roxo – Fulger
- Rosa – Violeta

QUANTIDADE

- 200 Litros

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

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