

## DESCRIÇÃO

Trata-se de uma formulação para aplicação em madeiras que propicia bom brilho.

## PROCEDIMENTO

- Aquecer 80 Litros de água a 60°C estabelecida a temperatura adicionar 4,0 Kg de Quaternário de Amônia (Genamin) e agitar em baixa rotação, 8,0 Kg de Álcool Ceto Estearílico previamente fundidos serão adicionados lentamente e mantendo-se agitação lenta;
- Adicionar 40 Litros (aproximadamente) de água a temperatura ambiente a fim de reduzir a temperatura de 60°C para 30°C;
- Quando a temperatura ficar estável será adicionado 5,0 Litros de Qualisolv D e 3,0 Litros de Qualioil 1000 respectivamente e mantendo ainda a agitação;
- Adicionar essência e corante conforme indicação do fabricante;
- Completar até 200 litros.

## INGREDIENTES

- 4,0 Kg de Quaternário de Amônio (Genamin)
- 8,0 Kg de Álcool Ceto Estearílico
- 5,0 Litros de Qualisolv D
- 3,0 Litros de Qualioil 1000
- Essência (Quantidade indicada pelo fabricante)
- Corante (Quantidade indicada pelo fabricante)
- Água

## VARIAÇÕES

- Branco – Jasmim
- Azul – Quasar
- 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.