

## **DESCRIÇÃO**

Trata-se de uma formulação com bom poder de limpeza e de escurecimento para pneus.

## **PROCEDIMENTO**

- Colocar 90 kg de Glicerina Loira, 0,2 Litros de Bactericida em solução a 1%, 4,0 Litros de Álcool 96;
- Completar até 200 Litros com água a temperatura ambiente e agitar;
- Adicionar o corante Azul escuro em quantidade indicada pelo fabricante e agitar.

## **INGREDIENTES**

- 90 Kg – Glicerina Loira
- 0,2 Litros – Bactericida
- 4,0 Litros – Álcool 96
- Água

## **VARIAÇÕES**

Para modificar a viscosidade pode ser aplicado Carbopol.

## **QUANTIDADE**

- 200 Litros

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

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