

# LIMPOMAQ

## LIMPA E DESINFETA MÁQUINAS OPERATRIZES

### Descrição

LIMPOMAQ é uma poderosa combinação de agentes anti-microbianos e de limpeza em solventes adequados.

### Finalidade

LIMPOMAQ é indicado para a limpeza e desinfecção de máquinas operatrizes industriais, principalmente equipamentos que trabalham com óleos de corte solúveis recirculantes.

### Características

LIMPOMAQ promove a limpeza e desinfecção rápida e eficaz de máquinas operatrizes deixando-as prontas para o recebimento de nova solução de óleo solúvel para corte de metais. Elimina os microrganismos causadores do apodrecimento e envelhecimento dos óleos solúveis para corte de metais. É econômico sendo pago em pouco tempo pelo maior tempo de permanência da solução de óleo solúvel nas máquinas.

### Propriedades

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Aspecto              | Líquido transparente amarelado |
| Odor                 | Leve                           |
| Densidade a 25 °C    | 0,97 – 1,07 g/cm <sup>3</sup>  |
| Solubilidade em água | Completa                       |
| pH                   | 9 – 10                         |

### Instruções de uso

#### PROPORÇÃO DA DILUIÇÃO:

- limpeza normal ..... diluir 1 parte de LIMPOMAQ em 19 partes de água (5%)
- óleo com odor desagradável.... diluir 2 partes de LIMPOMAQ em 18 partes de água (10%)

#### PROCEDIMENTO PARA LIMPEZA:

1. Esgotar totalmente o óleo solúvel do sistema.
2. Limpar bem o reservatório e as tubulações de todo o resto de óleo solúvel com água limpa e/ou água com detergente.
3. Preparar uma solução de LIMPOMAQ, conforme a proporção de mistura acima informada.
4. Preencher todo o sistema com esta solução e manter em circulação por 30 min. Esgotar e lavar novamente o sistema com água limpa.

### Embalagens

Produto comercializado em embalagens plásticas de 1, 5, 20 e 200 litros.

### Informações de segurança

Atenção: Estritamente para uso industrial. Não ingerir, manter longe de crianças e animais. Usar óculos e luvas de segurança no manuseio. Não deixar entrar em contato com a pele e, principalmente, com os olhos. Para maiores informações e limitações de responsabilidade solicitar a FISPQ.