

# LIMP-ALKA

Detergente alcalino-clorado concentrado para a limpeza e desinfecção de instalações de ordenha.

## CARACTERÍSTICAS

- Limpeza e desinfecção simultâneas e extremamente eficazes
- Adequado para águas de qualquer dureza
- Reduz a formação de incrustações calcárias (pedra do leite)
- Não agressivo para os equipamentos, desde que utilizado segundo as especificações
- Eficaz mesmo a baixas temperaturas

## APLICAÇÃO

Imediatamente após a ordenha, limpar todos os circuitos segundo os seguintes procedimentos:

1. Enxaguar com água fria / morna
2. Preparar uma solução em água entre 0,5% e 1%, e fazer circular durante 10 a 20 minutos, a uma temperatura entre os 40°C e 70°C
3. Enxaguar com água potável

**NUNCA misturar LIMP-ALKA com LIMP-ACID ou com qualquer outro produto**

**APRESENTAÇÃO:** Bidões de 24Kg

# LIMP-ALKA

Detergente alcalino-clorado concentrado para a limpeza e desinfecção de instalações de ordenha.

# LIMP-ACID

Detergente ácido para a higiene de instalações da ordenha.

## PLANO DE UTILIZAÇÃO

### PROCESSO COMUM (13 + 1)

A limpeza habitual (manhã e tarde), deverá ser realizada utilizando **LIMP-ALKA** e, uma vez por semana, realizada com **LIMP-ACID**

### PROCESSO ALTERNADO (águas duras)

Manhã: **LIMP-ALKA**

Tarde: **LIMP-ACID**

### PROCESSO INVERTIDO (1 + 13 ⇒ águas muito duras)

A limpeza habitual (manhã e tarde), deverá ser realizada utilizando **LIMP-ACID** e, uma vez por semana, realizada com **LIMP-ALKA**

### ADVERTÊNCIAS

Não deixar entrar o produto em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. Após o manuseamento, lavar SEMPRE as mãos com água em abundância e sabão



*A Dupla de Referência na Higiene dos Sistemas de Ordenha*