

LIMP-ACID

Detergente ácido para a higiene de instalações da ordenha.

CARACTERÍSTICAS

- Combinação ultra-eficaz de ácidos inorgânicos e tensoactivos
- Desincrustação e neutralização simultâneas
- Eliminação total de depósitos de calcário (pedra do leite)
- Respeita os equipamentos
- Baixa concentração de utilização

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 15 a 30 minutos, a uma temperatura entre ambiente e 50°C
3. Enxaguar com água potável

NUNCA misturar LIMP-ACID com LIMP-ALKA 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