

DETERGENTE ÁCIDO DESINCRUSTANTE DESCONTAMINANTE

UTILIZAÇÃO

Detergente ácido desincrustante especialmente desenvolvido para a indústria dos laticínios (circuitos CIP, marmitas de requeijão, lavagem de formas em túnel ou por imersão). Compatível com inox, PVC, Polietileno, Polipropileno, vidro e borracha. Não espumoso. Limpeza e descontaminação em fase única. Autorizado o contacto com superfícies alimentares (HACCP, ISO 22000:2005 ou *Codex Alimentarius*).

COMPOSIÇÃO (Reg. 648/2004)

Contém entre outros ingredientes:

- Tensioativos não-iónicos e aniónicos
- Ácido fosfórico
- Sem fosfatos

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

ASPECTO	Líquido não viscoso
COR	Incolor
DENSIDADE	1,18 ± 0,01
pH	0,00 – 1,00
MATÉRIA ACTIVA TOTAL	40%
BIODEGRADABILIDADE	> 90%

MODO DE EMPREGO

Método	Concentração	Tempo	Temperatura
Túnel	0,7 a 1,5%	1 a 15 min	60 a 80° C
Imersão / Escovagem	0,5 a 2%	5 a 15 min	50 a 70° C
Circulação CIP	0,7 a 1,5%	10 a 15 min	60 a 80° C

- Enxaguar em seguida com água potável.

Para garantir uma completa desinfeção poderá realizar em seguida uma desinfeção com PERÓXIDEX 2500.

CONTROLO DAS CONCENTRAÇÕES

PROCEDIMENTO:

- Recolha de amostra: 10 ml
- Adicionar indicador colorido: fenolftaleína (cerca de 5 gotas)
- Titular com uma solução de base de título N/5
- Ler o número de mL (V) de base N/5

$$\text{Concentração em g/L de ACID DD} = V \times \alpha$$

PRECAUÇÕES



Corrosivo

R 34 Provoca queimaduras.

R 41 Risco de lesões oculares graves.

S 24 Evitar o contacto com a pele.

S 26 Evitar o contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico.

S 36/37/39 Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista/face adequados.

S 46 Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

S 50 Não misturar com produtos alcalinos clorados. Liberta cloro.

CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS - 808 250 143

ARMAZENAGEM E EMBALAGEM

Estável nas condições normais.

Armazenar em local seco, fresco e ao abrigo da luz solar.

EMBALAGENS: 24 Kg