

AGRASAN PER



DETERGENTE À BASE DE ÁCIDO PERACÉTICO E PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO

- Limpeza e higiene garantidas
- Não produz espuma e indicado ao uso também em CIP
- Para as indústrias de alimentos (HACCP).

PERACETIC



Detergente à base de ácido peracético y peróxido de hidrogênio indicado para a limpeza de superfícies em geral e particularmente adequado para uso no setor agro-alimentar (HACCP). Pode ser usado em todas as superfícies laváveis (pavimentos, paredes, bancadas, sanitários) e também para limpeza em sistemas CIP. Fácil de enxaguar não produz espuma.

Em conformidade com as **normas EN:** 1276, 1650, 13697, 13727, 13624, 14348, 14476.

| PRINCÍPIO ATIVO: Ácido peracético | | | | PRINCÍPIO ATIVO: Peróxido de hidrogênio | | | |
|------------------------------------------|----------|------------------|--------|------------------------------------------------|-----------|------------------|---------|
| Fórmula | | Em diluição 1,8% | | Fórmula | | Em diluição 1,8% | |
| Conc. | 4,8% | Conc. | 0,086% | Conc. | 27,9% | Conc. | 0,502% |
| ppm | 48 ' 000 | ppm | 864 | ppm | 279 ' 000 | ppm | 5 ' 022 |

AGRASAN PER

? COMO USAR

- Uso em sistemas CIP: coloque o produto através de sistemas de dosagem CIP e inicie o processo de lavagem desejado.
- Uso manual: utilizável em solução, com a diluição desejada, em frasco com pistola, nebulizador ou atomizador. Dilua o produto graças ao uso do sistemas de diluição automática Sutter Tech (Accudose II ou Promax). Aplique a solução uniformemente na superfície, deixe actuar e enxague com água a baixa pressão.
- Utilização em imersão: utilizável em solução, com a diluição desejada, para ferramentas de trabalho, peças removíveis de máquinas/equipamentos, esfregões e microfibras. Enxague com água.
- Uso em molho: utilizável em solução, com a diluição desejada, para manter esfregões, panos e microfibras em um ambiente seguro com efeito bacteriostático. Enxague com água.

Para mais informações contactar os técnicos da Sutter Professional.



DILUIÇÃO

0,5% - 1,8% (de 50 ml a 180 ml em 10 L de água).

Para desenvolver 5-022 ppm de peróxido de hidrogênio:

- 1,8% (18 ml por cada litro de água).

DADOS TÉCNICOS

APARÊNCIA: Líquido claro

COR: Incolor

ODOR: Técnico

COV: 0,00%

| PH | Substância activa total [%] | Densidade (g/ml) | Pressão (bar) | Viscosidade (cP) | Resíduo seco total [%] |
|-------|-----------------------------|------------------|---------------|------------------|------------------------|
| < 1,0 | 39 ± 2 | 1.12 | | | |

AGRASAN PER

! PRECAUÇÕES

Pode agravar incêndios; comburente. Nocivo por ingestão. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. Conservar longe de materiais combustíveis. Proteger os olhos. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Em caso de incêndio: para extinguir utilizar extintor de pó químico. Elimine o conteúdo e/ou recipiente em conformidade com os regulamentos. Contém ÁCIDO PERACÉTICO, PERÓXIDO DE HIDROGÉNIO, ÁCIDO ACÉTICO. Não ingerir.



ATENÇÃO



ATENÇÃO



ATENÇÃO



PERIGO

📖 NOTA

Não utilizar em superfícies calcárias (mármore, etc.). Antes de usar, sempre consulte a Ficha Técnica e a Ficha de Segurança, com o cenário de exposição, do produto. Use EPI indicados na Ficha de Segurança. A Sutter Professional declina qualquer responsabilidade por eventuais danos causados pelo uso indevido do produto.

Em caso de ingestão acidental consulte o Centro de Informação Anti-Venenos Tel. +351 800 250 250 (Portugal).

Reservado para uso profissional. Ficha de segurança fornecida a pedido.

📦 EMBALAGEM

| Código | Formato | Quantidade | Pallet |
|--------|---------|------------|---------|
| 5451 | Kg 22 | 1 | 13x2=26 |