

# MERCOTECH SANIFORTE AL

## DESINFETANTE PARA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA

#### Finalidade de uso:

Mercotech Saniforte AL é indicado para sanitização pelo processo CIP (por circulação) e jatos na indústria alimentícia, não é corrosivo às superfícies de aço inox, alumínio, estanho, zinco, teflon, polietileno, revestimentos sintéticos, esmaltados ou borrachas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ASPECTO: Líquido COR: Incolor ODOR: Característico pH (1%): 1,0 a 3,0 DENSIDADE (g/cm3 25°C): 1,18 a 1,21

#### **INSTRUÇÕES DE USO:**

O Mercotech Saniforte AL pode ser usado em concentração variável de 0,25 a 0,75% dependendo do grau de desinfecção e a superfície a ser utilizada. O tempo de contato é de fundamental importância podendo ser de 10 a 30 minutos, a temperatura de uso pode variar de 8°C a 45°C. Para desinfecção rápida poderá ser utilizado 2,0%, com tempo de contato de 15 minutos em temperatura ambiente.

#### **COMPOSIÇÃO:**

Peróxido de hidrogênio e veículo aquoso. % de H2O2 ativo: 50%.

### PRINCÍPIO ATIVO:

Peróxido de hidrogênio.

#### **ASSISTÊNCIA TÉCNICA:**

Qualquer dúvida favor entrar em contato com o nosso departamento técnico.

#### ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR:

34 3338 2200

## PRECAUÇÕES DE USO:

- CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS
- PRECAUÇÕES: CUIDADO: Perigosa sua ingestão. Não ingerir. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio Evite inalação e contato com o produto. Em caso de contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o serviço de saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rotulo ou a embalagem do produto. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado e em local ventilado. Não misturar com outros produtos. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfícies aquecidas. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante aplicação. Este produto é um oxidante forte e causa sérias queimaduras químicas. Reage violentamente com agentes redutores. Liberando calor. Reage com produtos alcalinos liberando oxigênio nascente. Reage com metais e sais metálicos.
- ADVERTÊNCIA: Mantenha o produto em sua embalagem original. Abra a embalagem utilizando sempre os EPI'S indicados (luvas, botas e óculos protetores). Nunca reutilize a embalagem vazia.

## EPI'S NECESSÁRIOS PARA MANUSEIO:

Luvas de borracha, avental, botas e óculos de segurança.

## **REGULAMENTAÇÕES PERTINENTES:**

AFE/MS: 3.02747-0

### Embalagem:

Bombona plástica de 5L (5,84 kg) Bombona plástica de 20L (23,7 kg)

Prazo de Validade: 24 meses Responsável Técnico:

Miller Morais de Oliveira CRF/MG: 15252

Cód: 17/LA Revisão VI