

Quallix HS

Descrição

Desinfetante para indústrias alimentícias e afins.

Campo de aplicação

Uso Institucional.

Finalidade

Quallix HS é indicado para sanitização de equipamentos, utensílios, áreas de preparo, açougues, balcões climatizados, câmara frigoríficas, pisos, paredes, lixeiras, etc.

Vantagens

- Ideal para áreas que estejam sujeitas a contaminação em geral;
- Ação imediata;
- Largo espectro antibacteriano;
- Possui forte poder oxidante que favorece a eliminação da flora microbiana;
- Sua formulação com agentes estabilizantes e sua embalagem garantem a manutenção do teor de cloro ativo por um período prolongado e maior segurança na estocagem (sua tampa possui válvula de alívio de gases).



Modo de usar

1. A superfícies a ser desinfetada deve estar previamente limpa.
2. Utilize uma solução de, no mínimo, 100 ppm de cloro livre. Dosar 1,25 mL a 3 mL em 1 L de água ou 0,125 a 0,3 %, aferindo a concentração do ativo.
3. Deixe agir por no mínimo 10 minutos.
4. Após a sanitização é recomendado enxaguar a superfície com água limpa e corrente.

Para determinar a concentração de ativo, insira uma fita de análise de cloro (766600 Chlorine Test Paper) dentro da solução de uso e leia o resultado comparando a coloração da fita com o gabarito de cores presente no rótulo do tubo de fitas.

Consulte seu especialista Ecolab para obter instruções de uso específico.

Cod

7101274

NCM

38089429

Embalagem

Bombona de 5L.

Validade

6 meses a partir da data de fabricação.

Características

Físicas

Estado físico: Líquido

Cor: Amarelo

Odor: Cloro

pH 100%: 12,0 - 13,0

Densidade (25°C): 1,180 - 1,220 g/cm³

Químicas

Hipoclorito de sódio, Estabilizante e Veículo.

Precauções

Não é necessário do uso de EPI em condições normais de uso. Para mais informações consulte a FISPQ do produto.