



atomes

CHLORAT HF

NETTOYANT LIQUIDE ALCALIN CHLORÉ MOUSSANT

DESCRIPTION

Chlorat HF est un nettoyant spécialisé pour les établissements de transformation des denrées alimentaires. **Chlorat HF** est un nettoyant alcalin chloré. Il est moussant.

APPLICATION

NETTOYAGE GÉNÉRAL: Utiliser des solutions de 1% -5%, laisser en contact avec les surfaces pour au moins 10 minutes. Rincer avec beaucoup d'eau.

Pour les usines de transformation alimentaires, les surfaces qui sont en contact avec les aliments doivent être rincées abondamment à l'eau potable avant ré-utilisation. Suivre les instructions du Représentant de la Compagnie.

PRÉCAUTIONS

Ne pas entreposer dans les lieux de la transformation ou d'entreposage des aliments. Ne pas contaminer les aliments. Ne pas utiliser sur les métaux mous.

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

Apparence : Liquide clair jaunâtre

Odeur: Légère odeur à chlore

pH (solution 1%): 12.00 ± 1.00

Densité spécifique @ 25°C : 1.220 ± 0.050

Chlore disponible: (min.) 2.0%

Solubilité: Instantanée et complète

FABRIQUÉ AU CANADA

Pour usage industriel seulement