

FICHE TECHNIQUE

C-12

HYPOCHLORITE DE SODIUM.....12%

DESCRIPTION

C-12 est une solution d'hypochlorite de sodium. C-12 est un assainisseur qui contrôle les microorganismes tels les bactéries, levures et moisissures.

APPLICATION

LAVEUSE AUTOMATIQUE: Utiliser C-12 pour l'assainissement à une concentration de 50 ppm à 100 ppm dans l'eau. Utiliser C-12 comme détachant en complément avec le détergent à une concentration de 0.2% à 3%.

ASSAINISSEMENT; Utiliser C-12 à une concentration de 0.2% maximum. Ne pas rincer si la concentration est de 200 ppm de chlore disponible ou moins.

Pour les usines de transformation alimentaire, les surfaces qui sont en contact avec les aliments doivent être rincées à l'eau potable avant ré-utilisation, sauf dans le cas d'une concentration inférieure à 200 ppm.

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

Apparence: Liquide jaunâtre
pH (1% solution): alcalin
Chlore disponible : 12%

PRÉCAUTIONS

SANI-12 peut causer des brûlures graves. Porter des gants et lunettes lors de la manipulation. Ne pas avaler. Si avalé, faire boire 3 à 4 verres d'eau ou de lait et obtenir de l'aide médical sans tarder. NE PAS PROVOQUER DE VOMISSEMENTS. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.