Date de MAJ : 16/11/18

version 2.5



# HYPROCLOR ED

Liquide concentré à usage exclusivement professionnel

# Alcalin chloré liquide - NETTOYAGE ET DESINFECTION

## **BACTERICIDE - POUR MACHINES A TRAIRE ET TANKS A LAIT**

#### PRODUIT BIOCIDE

Substance(s) active(s) pour 100g de produit : Hypochlorite de sodium 5,88g

GROUPE 1 : Désinfectants et produits biocides généraux; Type de produits 4 : Désinfectants pour les

surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Autorisation: CHZB1165

#### **PRESENTATION**

. Liquide limpide, Jaune

. pH pur : Non disponible

. pH à 10 g/l : 12,4±0,2

. Masse volumique à 20° C : 1,2±0,01 g/cm³

. Point de gel : -20 °C

## **PROPRIETES**

- . Détergent
- . Désinfectant bactéricide
- . Antitartre



Produit: HYPROCLOR ED\_

Date de MAJ : 16/11/18

version 2.5

. Oxydant

. Dégraissant

### **APPLICATION**

Liquide concentré à usage exclusivement professionnel

Alcalin chloré liquide - NETTOYAGE ET DESINFECTION BACTERICIDE - POUR

MACHINES A TRAIRE ET TANKS A LAIT

Mode d'emploi:

Séquence standard d'utilisation :

Ne pas mélanger avec un acide

HYPROCLOR ED s'utilise de préférence le soir.

USAGE AUTOMATIQUE machines avec ou sans programmateur.

1/ Après la traite, rincer le matériel à l'eau potable.

2/ Faire circuler la solution : contenant minimum 0,5 % d'HYPROCLOR ED à une température de 50°C environ pendant 5-10 mn.

3/ Rincer à l'eau froide et potable.

USAGE MANUEL : brossage et trempage.

1/ Après la traite, rincer le matériel à l'eau potable.

2/ Préparer une solution d'HYPROCLOR ED de 0,5 % minimum dans l'eau à



Code : 06040

Produit: HYPROCLOR ED\_

Date de MAJ : 16/11/18

version 2.5

50°C.

3/ Laisser en contact après brossage pendant au moins 5 minutes

4/ Rincer à l'eau froide et potable.

# **CONTRÔLE DE LA SOLUTION**

. Prise d'échantillon : 50 ml

. Indicateur : Méthyl orange

. Réactif(s): HCl N/2 ; Thiosulfate de sodium pincée

. Facteur de titrage : f = 0.39

Concentration en % = chute de burette \* f

Concentration en g/l = chute de burette \* f \* 10

#### CONDITIONNEMENT

Jerrican 0,5l Blanc 0,6kg

Jerrican 10l Jaune 12kg

Jerrican 22l Jaune 25kg

Jerrican 30l Jaune 35kg

Tonnelet carré 60l Jaune 70kg

Fût 120l Bleu foncé 140kg

Fût 220l Bleu foncé 230kg

GRV 1000l Blanc et opaque 1200kg

Produit: HYPROCLOR ED\_\_\_\_\_\_\_

Date de MAJ : 16/11/18 Code : 06040

version 2.5

Utiliser le produit dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication.

Stocker dans un endroit propre, frais et ventilé et loin des sources de chaleur et

de lumière intense.

**SECURITE** 

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : http://

www.kersia-group.com

**LEGISLATION** 

Ce produit peut être utilisé sur les surfaces pouvant entrer en contact avec

des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des

animaux.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et

les informations concernant le produit.

Pour les produits désinfectants, les tests d'efficacité suivants ont été réalisés

en conformité avec les normes en vigueur.

HYPRED SCHWEIZ AG Avenue de Tourbillon 5 - 1950 SION Tél : 00 41 27 322 04 64 - Fax : 00 41 27 321 34 36