

## EMBALLAGE

- 5 Litres
- 20 Litres



## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE

- Aspect : Liquide légèrement visqueux moussant
- Couleur : jaunâtre
- Odeur : Caractéristique chlore
- pH solution à 1% :  $12,5 \pm 0,2$
- Densité à 20°C:  $1,100 \pm 0,05$
- Solubilité : soluble en toute proportion dans l'eau

## COMPOSITION

- Hypochlorite de sodium,
- Hydroxyde de sodium
- Agent de surface anionique
- Phosphonates
- Agents de surface non ioniques
- Séquestrant

## PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Stocker dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière entre 5°C et 30°C.
- Conserver dans un endroit sec et ventilé, dans des conteneurs hermétiquement clos.
- Conserver à l'écart des acides. Eviter le gel. L'emballage vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**PRODUIT RESERVE A L'USAGE  
EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL**  
Utilisez ce biocide avec précaution

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit sur la FDS.

# CHLORACIDE T80

**DETERGENT DESINCRUSTANT DESINFECTANT ALCALIN  
CHLORE DU MATERIEL ET DES SURFACES**

## CHLORACIDE T80

Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999)

## DESCRIPTION :

**CHLORACIDE T80** est un produit à haut pouvoir détergent et nettoyant à basse concentration, il possède un grand pouvoir dégraissant et émulsifiant des souillures d'origine animale ou végétale, Nettoie et désincruste les dépôts de matières organique d'origine animale ou végétale.

## NORMES & TESTS

**DÉGRAISSANT DESINFECTANT ALCALIN** chloré est homologué par le Ministère de l'agriculture sous numéro : 2394

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant entrer au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99).

- Désinfectants et produits non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
- Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

## MODE D'EMPLOI

**DÉGRAISSANT DESINFECTANT ALCALIN** qui s'applique par pulvérisation sur les surfaces (sol, mur, table, plan de travail, etc..), est peut être appliqué par brossage, trempage ou moussage.

Déconseillé sur le galvanisé, les polyamides et l'aluminium et ses alliages, sans essai préalable.

Rincer ensuite abondamment à l'eau potable les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et le matériel d'application.

## DOSAGE ET MODE

### Modes d'utilisation

Chloracide T80 peut être utilisé par pulvérisation, brossage, trempage ou moussage

### Dose d'application

0.5 - 1% selon le niveau de saleté, à 20 - 50 °C.

- **Bactéricide à 0,5%**
- **Fongicide et Virucide à 0,75 - 1%**

Laisser agir pendant 5-15 minutes puis rincer à l'eau sous pression.

## PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC

Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 60

