



Réf : HPC-02BI/22

Établie le : 10/02/2023

Version : 01

Révision : 00

## FICHE TECHNIQUE

### CHLORACIDE PLUS

HYPOCHLORITE DE SODIUM STABILISE

(13% chlore actif)

**SOLUTIONS D'HYGIENE  
PROFESSIONNELS  
ADAPTEE A L'INDUSTRIE  
ALIMENTAIRE**

**Détergent dégraissant désinfectant alcalin chlore non moussant  
Pour surfaces, matériels et outils en industrie  
Agroalimentaire, industrie laitière, salles de traite et des bâtiments d'élevage**

**BIOCIDE GROUPE 1 TP2 ET TP4  
(Bactéricide - Fongicide/Levuricide- virucide)**



**«Produit autorisé par l'ONSSA sous le numéro 949 /ONSSA/E-AA/Ba/Fg/2024»**

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

### AVANTAGES

**CHLORACIDE PLUS** est une solution concentrée d'hypochlorite de sodium (13% chlore actif), agent oxydant fort possédant un pouvoir désinfectant, blanchissant et désodorisant.

**CHLORACIDE PLUS** est un biocide possédant un spectre d'activité bactéricide et fongicide. L'efficacité de l'activité microbiologique a été confirmée avec les normes européennes relatives aux désinfectants (Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel)

### ACTIVITE MICROBIOLOGIQUE

- Bactéricide selon les normes EN 1040 et EN 1276,
- Fongicide selon les normes EN 1650,

**CHLORACIDE PLUS** est listé comme produit autorisé pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à être mis au contact des denrées alimentaires selon l'arrêté du 08/09/1999 et actes modificatifs en vigueur.

### DOMAINES D'UTILISATIONS

**CHLORACIDE PLUS** est recommandé pour la désinfection des surfaces et matériels et moyens de transport dans :

- l'industrie agro-alimentaire
- les locaux d'élevages
- salles de traite
- les chambres frigorifiques et station d'emballage
- les écoles, lieux de restauration collective et des cuisines professionnelles, les blocs sanitaires (salles de bains, salles d'eau, toilettes), poubelles, vides ordures, sols, carrelages ...

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Liquide limpide
- Odeur : Chlore. Piquante
- Couleur : Jaunâtre. Jaune à vert
- Densité : 1,15 – 1,24
- Substance active : Hypochlorite de sodium
- %chlore actif : 12 à 13%

## MODE ET DOSE D'EMPLOI

### Mode d'emploi :

Pulvérisation, trempage, manuelle

Pour la désinfection des surfaces et matériels préalablement nettoyés :

**Diluer 5 à 10 ml de CHLORACIDE PLUS dans 1 litre d'eau froide.**

### Doses d'applications

|               |         |          |          |          |          |           |           |
|---------------|---------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| <b>Eau</b>    | 1 litre | 2 litres | 3 litres | 4 litres | 5 litres | 10 litres | 20 litres |
| <b>DOSAGE</b> | 10 ml   | 20 ml    | 30 ml    | 40 ml    | 50 ml    | 100 ml    | 200 ml    |

### Instructions d'utilisation spécifique à l'usage

- Nettoyer soigneusement les surfaces avant l'application du produit.
- La solution diluée doit être utilisée immédiatement.
- Appliquer uniquement sur des surfaces non poreuses

### Pour une application par trempage:

- Remplir le bac de trempage par une solution de 0.5% à 1% (0.065 à 0.13% chlore actif) de CHLORACIDE PLUS selon l'activité désirée, faire tremper les outils et objet à désinfecter laisser tremper pendant 15 à 20 minutes, rincer abondamment à l'eau potable.

### Pour une application manuelle

- Veuillez mouiller complètement les surfaces à désinfecter avec la solution préparer de 0.5 à 1% (0.065 à 0.13% chlore actif) de CHLORACIDE PLUS selon l'activité désirée, Laisser agir pendant au moins 15 à 20 minutes puis rincé les surfaces à l'eau potable (basse pression).

### Pour une application par pulvérisation:

- Remplir le pulvérisateur avec une la solution de CHLORACIDE PLUS à 1% (0.13% chlore actif)
- Appliquer la solution diluée à raison de 50 mL/m<sup>2</sup>.
- mouiller complètement les surfaces.
- Laisser agir pendant au moins 15 minutes puis rincé les surfaces à l'eau potable (basse pression).

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Produit instable, se décompose dans le temps, sous l'effet de la chaleur et de la lumière.

Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des contenants hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Conserver à l'écart des acides.

NE CONVIENT PAS pour le traitement de l'eau destinée à la consommation humaine, NE CONVIENT PAS pour un usage en additif ou auxiliaire technologique en alimentation humaine.

DLUO : 6 mois (*uniquement en usage biocide*).

NB : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NB : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

## CHLORACIDE PLUS

Dépôt : 2 avenue Melilla Atlas, Fès – Maroc. Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim – Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail: lahlu.saraprocmaroc@gmail.com