

CHLORE +

HYPOCHLORITE DE SODIUM 13%

AVANTAGES

Fortement oxydant, **CHLORE +** est un détergent qui possède un pouvoir désinfectant, blanchissant et désodorisant.

CHLORE + est un biocide possédant un **spectre d'activité complet**. L'efficacité désinfectante a été confirmée avec les normes européennes relatives aux désinfectants (*Chambre Syndicale Nationale de l'Eau de Javel*) :

Bactéricide selon les normes EN 1276, EN 13697, EN 13727.

Virucide selon la norme EN 14476*.

Fongicide selon les normes EN 1650, EN 13697, EN 13624.

Sporicide selon la norme EN 13704.

* Hypochlorite de sodium est virucide à la concentration de 0,1 % de chlore actif sur le virus de la grippe aviaire Influenza virus A H5N1 (*Etude de l'Institut Pasteur de Lille*).

CHLORE + 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.

UTILISATIONS

CHLORE + est recommandé pour la **désinfection des surfaces** dans les hôpitaux, les écoles, en restauration collective et dans l'industrie agro-alimentaire pour la désinfection des cuisines, salles de bains, salles d'eau, toilettes, poubelles, vides ordures, sols, carrelages ...

Il peut s'utiliser aussi **pour le traitement de l'eau** :

- Destinée à la consommation humaine (*EN 901 type 2*),
- Décontamination des produits d'origine végétale (*fruits, légumes, champignons et herbes aromatiques, ...*),
- Désinfectant pour piscines à action rapide (*EN 15077*).

MODE D'EMPLOI

Désinfection de surfaces et produits végétaux : diluer 100 ml de **CHLORE +** dans 10 litres d'eau froide.

Potabilisation de l'eau : diluer 200 ml de **CHLORE +** pour 100 litres d'eau froide.

Traitement des piscines : Démarrage : diluer 1 litre de **CHLORE +** pour 10 m³ d'eau.

Entretien : ajouter 250 ml pour 10 m³, en fonction des conditions météorologiques.

Traitement choc : diluer 2 litres de **CHLORE +** pour 10 m³ d'eau.

Pour toute autre utilisation, nous demander la dosologie et le mode d'emploi.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide limpide

Odeur : Chlore. Piquante

Couleur : Jaunâtre. Jaune à vert

Substance active : Hypochlorite de sodium (CAS n° 7681-52-9 / 13% / TP 02 - 04 - 05).

Mention d'avertissement : Danger

Classements CLP :

SGH05



SGH09



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

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

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

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

Quelques références complémentaires :

PHYSAE DESINFECTANT DE SURFACES ♦ SANILIQ ♦ HAND SANITISING

