

# CHLORE CONCENTRE

## Désinfection du matériel de traite

### PROPRIETES

CHLORE CONCENTRE est un produit liquide chloré concentré à 9.6% de chlore actif. Il est utilisé pour la désinfection des surfaces.

CHLORE CONCENTRE est bactéricide et levuricide selon les normes en vigueur.

La formule est autorisée sous SIMMBAD sous le n°56830.

CHLORE CONCENTRE est soutenu au niveau du règlement Biocide 528/2012 en TP4.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant de trouver en contact avec des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.

Produit utilisable en agriculture biologique conforme au règlement (CE) 834/2007 (et ses amendements).

### UTILISATION ET EFFICACITE BIOCIDES

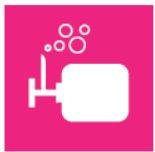
CHLORE CONCENTRÉ s'utilise en solution à chaud (40°C) de 0,2 % à 0,3 %.

La concentration d'utilisation est à adapter en fonction de l'importance des souillures, du mode de nettoyage et du matériel utilisé.

CHLORE CONCENTRÉ s'utilise en combiné à ALCALIN CONCENTRÉ à l'aide de pompes péristaltiques. A chaque nettoyage :

- 1) Effectuer un pré rinçage à l'eau claire potable.
- 2) Laver avec la solution CHLORE CONCENTRÉ + ALCALIN CONCENTRÉ pendant 15 minutes.
- 3) Rincer à l'eau claire.
- 4) Rincer avec adjonction d'ACIDE CONCENTRÉ.

Action désinfectante dans le cadre du TP4			20°C		40°C
Efficacité	Norme	Souches	30min	5 min	15 min
Efficacité Bactéricide	En 1276	<i>Enterococcus hirae</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus faecium (40°C)</i>	0.12%	0.15%	0.40%
Efficacité Levuricide	En 1650	<i>Candida albicans</i>	En cours	1%	En cours



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide fluide limpide jaune
Pouvoir moussant	Non moussant
pH pur	>12
pH à 1%	9.5 +/- 0.5
Densité	1.15 g/cm <sup>3</sup> +/- 0.02
Stockage	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel
Type de préparation	TP4 : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. SL : Concentrée soluble
Substance active	Hypochlorite de sodium (N° CE : 231-668-3) à 110,5 g/L, soit 9.6 % de chlore actif

## CONDITIONNEMENT

Bidon de 24kg

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit strictement professionnel

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

Ne pas appliquer sur surfaces sensibles, peintes, et métaux légers (alu, cuivre, laiton, bronze, étain, fer). En cas de doute, faire un essai sur une petite surface à la concentration préconisée, laissé agir puis rincer abondamment.

Ne jamais mélanger CHLORE CONCENTRE et un produit acide.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0076) : +33 (0)3 83 22 50 50, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site internet : [www.agrileader.fr](http://www.agrileader.fr)

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

*N° de révision 29-04-2020\_ind6\_V2*