

CHLORO LIQUIDE

Produit de désinfection.

Elimine les bactéries, virus et champignons.

Applications

Détruit les bactéries, virus et champignons.

Atouts

- Produit spécialement étudié pour l'injection par pompe doseuse.
- Bidon équipé d'un bouchon dégazeur.
- Sa forme liquide permet de limiter le dépôt de calcaire et le colmatage des canalisations.

Composition

Contient de l'hypochlorite de sodium.

Consignes d'utilisation / Dangers

- Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.
- Provoque des brûlures.



NE PAS UTILISER EN COMBINAISON AVEC D'AUTRES PRODUITS, DES GAZ DANGEREUX (CHLORE) PEUVENT SE LIBERER !

- Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et

abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

- Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
- En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).
- Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.
- Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- Ne pas mélanger avec des acides.
- En cas d'ingestion, rincer la bouche (seulement si la personne est consciente).
- Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

OCEDIS

69, allée des Peupliers - Z.I de Fétau - 01600 TREVoux
Tel 04.74.08.50.50 - Fax 04.74.08.79.58 - info.ocedis@groupeatlantis.com

CHLORO LIQUIDE

Mode d'emploi

Sans stabilisant :

Le taux de chlore actif doit être compris entre 0,6 et 1,4mg/L.

En présence de stabilisant :

Le taux de chlore libre doit être de 2mg/L minimum (DPD N°1).

AU DEPART

Surchlorer l'eau de la piscine en ajoutant 1 Litre de **CHLORO LIQUIDE** pour 10m³ d'eau. Pour de meilleurs résultats, procéder à la surchloration au crépuscule.

TRAITEMENT QUOTIDIEN

Chlorer quotidiennement pour garder la teneur en chlore aux valeurs voulues en ajoutant 250mL de **CHLORO LIQUIDE** par 10m³, ou selon les besoins.

Nota : Par temps chaud, après une pluie ou un usage intensif de la piscine, des doses plus fortes peuvent être nécessaires pour garder un taux de chlore entre 0,6 et 1,2 mg/L.

TRAITEMENT HEBDOMADAIRE

Surchlorer toutes les semaines avec 1Litre de **CHLORO LIQUIDE** pour 10m³ d'eau, si la température quotidienne moyenne est de 25 à 32°C. Sinon, surchlorer toutes les 2 semaines.

EN CAS DE PRESENCE D'ALGUES

Lorsque les algues sont visibles, surchlorer en ajoutant 2Litres de **CHLORO LIQUIDE** pour 10m³ d'eau.

Une présence importante d'algues peut nécessiter une dose allant jusqu'à 3Litres pour 10m³ d'eau.

Passer l'aspirateur dans la piscine pour enlever les algues mortes lorsque celles-ci se déposent.

Nota : Pour les piscines extérieures, on peut éviter la destruction du chlore résiduel par les rayons UV en ajoutant un stabilisant.

Classification

Classe 8
Etiquette 8
Groupe d'emballage III
UN 1791

Pictogrammes :



C Corrosif