

CHLORE LIQUIDE 36°

Réf 0006

Traitement Chloré des eaux de piscines

1. PROPRIETES :

CHLORE LIQUIDE 36 contient :

Un séquestrant du calcaire pour éviter l'entartrage des canalisations, de la crépine et du point d'injection et permettant une meilleure stabilité du chlore.

Un inhibiteur de corrosion pour préserver les parties métalliques.

CHLORE LIQUIDE 36 permet la chloration continue par pompe doseuse et régulation automatique.

Pour une efficacité optimum, utiliser un stabilisant (acide isocyanurique) de chlore au niveau du bac tampon.

2. MODE D'EMPLOI :

Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.

Injecter par pompe doseuse environ 1 L par 50 m³ et par jour pour obtenir 1 mg / L de chlore libre, (la réglementation éditée par la DDASS nous indique qu'il faut être en permanence entre 0,4 et 1,4 mg / L de chlore actif résiduel).

Cette quantité peut varier en fonction de l'eau, de la fréquentation, du taux de renouvellement et des accessoires présents (toboggans aquatiques, etc...)

Le produit est très volatil. Pour palier en partie à ce handicap, il est recommandé de stabiliser le chlore dans l'eau. Valeur conseillée 35 mg / L et limitée à 75 mg / L par la DDASS.

L'aspiration du CHLORE LIQUIDE 36 se fait directement dans l'emballage d'origine.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide jaune
pH :	12 +/- 0,5
Densité :	1,135 +/- 0,02
Pouvoir Moussant :	Non moussant
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active :	Hypochlorite de sodium en solution (N°CE : 231-668-3) à 112,22 g/L de chlore actif
Contient parmi d'autres composants (Règlement CE n°648/2004 – 907/2006)	Entre 5 et 15 % : agents de blanchiment chlorés

4. CONDITIONNEMENT :

Bidon de 23 kg

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0006) : + 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 simple demande pour les professionnels.

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



FABRIQUE EN FRANCE

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.

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

N° de révision 11-05-2015