



# CHLORE LIQUIDE 36°

- 0006 -



## PROPRIÉTÉS

CHLORE LIQUIDE 36° contient :

- Un séquestrant anti-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.
- Ne contient pas de stabilisant.



## CONDITIONNEMENTS

- Bidon de 23 kg.



## MODE D'EMPLOI

- Ajuster votre pH entre 7 et 7.4.
- Injecter par pompe doseuse environ 1L par 50m<sup>3</sup> et par jour pour obtenir 1mg/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.
- En présence de stabilisant, la teneur en chlore actif doit être supérieure à 2mg/L.
- 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 pallier 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.
- Pour un traitement choc, verser au niveau des buses de refoulement jusqu'à 1L/m<sup>3</sup>.
- L'aspiration du CHLORE LIQUIDE 36° se fait directement dans l'emballage d'origine.



## CARACTÉRISTIQUES 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 112.22g/L de chlore actif.
- **Contient parmi d'autres composants (Règlement CE n°648/2004-907/2006):** Entre 5 et 15% : agents de blanchiment chlorés.
- **Usage biocide:** TP2 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.  
Produit enregistré sous SIMMBAD sous le N°38688.

**Précautions d'emploi :** Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N0006) : + 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.

*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 28-02-2018

### HYDRAPRO

ZA du Piquet - 35370 ETRELLES  
Tél : 04 66 04 79 57  
Fax : 04 66 04 79 58  
www.hydrapro.fr



Fabriqué  
en France