



PROPRIÉTÉS

- CHLORE CHOC GRANULÉ est un chlore stabilisé à dissolution immédiate.
- Il contient environ 56% de chlore stabilisé.



MODE D'EMPLOI

- **Piscine privée** : Contrôler et ajuster votre pH entre 7.2 et 7.4.
 - **Dosage** : Directement dans le skimmer. Laisser impérativement la filtration en marche.
 - **Mise en eau** : 150g pour 10m³. Traitement choc en cas d'eau verte: 80g pour 10m³ d'eau.
 - **Rattrapage** taux de chlore insuffisant : 9g pour 10m³ pour augmenter de 0.5 ppm le taux de chlore. Le taux de chlore libre (résiduel) doit se situer entre 1.5 à 3mg/L. Contrôler le taux de chlore de votre eau au moins une fois par semaine.
 - **Piscine collective** : Injecter par pompe doseuse, 400 à 600g pour 100m³ d'eau et par jour. En cas de forte fréquentation, augmenter la dose. Vérifier le taux de stabilisant (75mg/L au maximum).
- Mode opératoire pour dilution dans un bac :**
- Diluer le produit dans le bac de 2 à 4% (2 à 4kg pour 100L d'eau).
 - Injecter par pompe doseuse.
 - Vérifier le taux de chlore libre (entre 2 et 4 mg/L).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Aspect** : Granules blancs.
- **Solubilité dans l'eau à 25°C** : 250g/L.
- **Stockage** : A stocker dans un endroit frais, sec et bien ventilé.
- **Matière active** : Troclosene sodique dihydrate (N°CE : 220-767-7) à 980 g/kg.
- **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°36865.



CONDITIONNEMENTS

- Carton de 6 x 1 kg.
- Seaux de 5, 10 et 25 kg.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0181) : + 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.