



Sticks de chlorit 300G

- 1755 -

Propriétés

Chlore lent sans stabilisant. Convient aux eaux douces, n'apporte pas d'acide cyanurique dans l'eau. Chloration lente pour élimination des bactéries, virus, algues et des champignons.

Mode d'emploi

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

Mettre un stick de 300 g pour 25 m³ d'eau dans le skimmer tous les 4 à 5 jours environ.

Maintenir le taux de chlore entre 1,5 et 2 mg/L.

La teneur en stabilisant doit être inférieure à 75 mg/L.

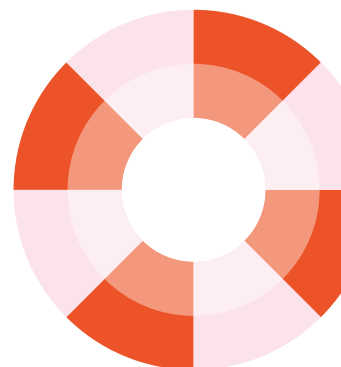
Ajouter une fois par mois de l'anticalcaire (CAL), pour disposer d'une eau claire et limpide.

Conditionnements

Seaux de 5,4 KG.

Caractéristiques techniques

Aspect	Granulés blancs / gris
pH à 1%	12 +/- 0,5
Densité	> 1
Stockage	Tenir à l'abri de l'humidité et de la chaleur.
Matière active	Hypochlorite de calcium (CAS 7778-54-3) à 1000g/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°38698.



Précautions d'emploi

STICKS DE CHLORIT 300 G est incompatible avec les produits acides.

Ne jamais ajouter STICKS DE CHLORIT 300 G dans le skimmer contenant du chlore organique, du chlore lent, du chlore multifonction, du choc 20 g ou en granulé. Ne jamais mélanger à l'état solide un chlore organique stabilisé, avec un chlore inorganique de type hypochlorit de calcium. Ne jamais mettre en contact direct avec tout revêtement synthétique.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1755) : + 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.

Date de révision : 02/05/2022

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.

