

Expert depuis 1928

hth

Chlore non stabilisé
Désinfection régulière

Domaine d'application : Piscines résidentielles

ADVANCED®

Galets 255 g d'hypochlorite de calcium

BENEFICES PRODUIT

- Hypochlorite de calcium : pas de sur-stabilisation
- Chloration permanente pour la destruction des bactéries, virus, champignons et algues en piscines
- Dissolution lente

CARACTERISTIQUES

- Tablette bleutée de 255 grammes à dissolution lente, sans résidu
- Action désinfectante
- Action algicide
- Tablette octogonale de manière à empêcher toute confusion avec les tablettes isocyanurées
- Libération du chlore comparable à celle obtenue avec les tablettes de chlore stabilisées
- Teneur moyenne en équivalent-chlore égale à 71,5 % à la date de fabrication
- Teneur minimum en équivalent-chlore égale à 68,0 % à la date de fabrication
- Exempt d'acide isocyanurique (stabilisant)
- Utilisable en eau dure (TH élevé)
- Dégazage au stockage minimisé comparativement aux isocyanurates
- Seul hypochlorite de calcium à dissolution lente du marché (technologie brevetée).

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche et fonctionne au moins 15 heures par jour.
Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4, l'alcalinité (T.A.C.) entre 60 et 100 mg/L et la dureté entre 100 et 200 mg/L.
Les tablettes ne doivent jamais être placées dans un doseur de chlore ou de brome.
Les tablettes sont exclusivement conçues pour être placées dans un skimmer.
En piscine découverte, maintenir une concentration en stabilisant comprise entre 25 et 50 mg/l.
Prévoir 1 tablette pour 20 à 25 m³ d'eau, tous les 5 à 7 jours.
En l'absence d'obligations réglementaires, nous recommandons de maintenir une teneur en chlore minimale égale à 1,5 mg/l (DPD1).
Nettoyer les paniers de skimmers à chaque ajout de tablette.
Associer obligatoirement un traitement anti-calcaire.

COMPOSITION

Hypochlorite de Calcium (65% min) - 900g/kg

PRECAUTIONS D'EMPLOI

• Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C. • Ne jamais verser d'eau sur ce produit. Au contact de volumes d'eau trop faibles, ce produit peut réagir violemment (chaleur, gaz toxiques, projections...). • NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.



Sigura

ZI La Boitardière
FR - 37400 Amboise
T : +33 (0)2 47 23 74 09

Une question ?
Assistance traitement de l'eau

0 826 102 395

Service 0,15 € / min.
+ prix appel

*En France uniquement

En cas d'urgence uniquement/In case of emergency only:



14/11/2019