

Expert depuis 1928

**hth**

Chlore non stabilisé  
Désinfection choc

Domaine d'application : Piscines résidentielles

**SHOCK®**

Poudre

75 % minimum de chlore actif

## BENEFICES PRODUIT

- Hypochlorite de calcium : pas de sur-stabilisation
- Rattrape une eau verte ou trouble
- Dissolution instantanée

## CARACTERISTIQUES

- Poudre à dissolution flash quasi-instantanée
- Action désinfectante
- Action algicide
- Teneur moyenne en équivalent-chlore égale à 78 % à la date de fabrication
- Teneur minimum en équivalent-chlore égale à 75 % à la date de fabrication
- Production d'insolubles minimisée (inférieure ou égale à 6% sur eau distillée)
- Exempt d'acide isocyanurique (stabilisant)
- Utilisable en eau dure (TH élevé)
- Compatible avec tout équipement de filtration
- Dégazage au stockage minimisé comparativement aux isocyanurates
- Hypochlorite de calcium le plus concentré du marché.

## MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4

En piscine découverte, maintenir une concentration en stabilisant comprise entre 25 et 50 mg/l.

Répartir le produit au plus près de l'eau, en face des refoulements s'il y en a (attention au sens du vent ! risques de projection de produit dans les yeux).

- Chloration de choc à la (re)mise en service ou en cas d'eau verte ou trouble  
Contrôler la teneur en chlore avant d'autoriser la baignade.  
Prévoir 15 grammes par m<sup>3</sup> d'eau.

- Rétablissement de la teneur en chlore  
Prévoir 1,5 grammes par m<sup>3</sup> d'eau pour remonter la teneur en chlore de 1 mg/l.

En l'absence d'obligations réglementaires, nous recommandons de maintenir une teneur en chlore minimale égale à 1,5 mg/l (DPD1).

Pour une eau équilibrée, maintenir un titre alcalimétrique complet (T.A.C.) compris entre 60 et 120 mg/l.

## COMPOSITION

Hypochlorite de Calcium (65% min) - 1000g/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 qui, au contact de faibles volumes d'eau, peut réagir violemment. • Si une dosette est fournie, ne l'employer que pour ce produit et la remettre, sèche, dans le seau. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.

14/11/2019



**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:

