



Traitement choc

Domaine d'application : Piscines résidentielles

RAPID BLUE®

Granulés à action immédiate

INNOVATION - Hypochlorite de calcium

BENEFICES PRODUIT

- Rattrape une eau verte ou trouble
- Rend l'eau pure et scintillante
- Évite les renouvellements d'eau liés à la sur-stabilisation

CARACTERISTIQUES

- Granulé à dissolution rapide
- Action désinfectante
- Action algicide
- Teneur moyenne en équivalent-chlore égale à 68 % à la date de fabrication
- Teneur minimum en équivalent-chlore égale à 65 % à la date de fabrication
- Production d'insolubles minimisée (inférieure ou égale à 3% 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

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 m³ d'eau.

- Chloration permanente
Prévoir 5 grammes par jour et par m³ d'eau.

- Rétablissement de la teneur en chlore
Prévoir 1,5 grammes par m³ d'eau pour remonter la teneur en chlore de 1 mg/l.

En l'absence d'obligations réglementaires, nous recommandons de maintenir un pH compris entre 7,0 et 7,4 ainsi qu'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.