

BÉNÉFICES PRODUIT

ACTIVATEUR DE BROME
CONTRE LES EAUX VERTES OU TROUBLES

CARACTÉRISTIQUES

Utilisable en eau dure (TH élevé) • Compatible avec tout équipement de filtration • Produit «sans chlore actif» donc sans production de dérivés gênants (chloramines, stabilisant) • Totalement exempt d'acide isocyanurique (stabilisant) • Teneur en matière active élevée • Granulé à dissolution rapide, sans résidu • Compatible (en solution) avec les produits chlorés, bromés, oxygénés • Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée •

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche. Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4 .

Répartir le produit au plus près de la surface devant les buses de refoulement s'il y en a (tenir compte du sens du vent pour éviter de prendre du produit dans les yeux).

• Rattrapage des eaux vertes/troubles :

Prévoir 200 grammes par 10m³ d'eau.

• Traitement activateur du brome :

Prévoir 150 grammes par 10m³ d'eau, à la mise en service et, par la suite, toutes les deux semaines.

Contrôler la teneur en brome avant la baignade. •

COMPOSITION

Bis(peroxymonosulfate)bis(sulfate) de pentapotassium •

PRÉCAUTION D'EMPLOI



Danger

Nocif en cas d'ingestion. • Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. • Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. •

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...). • Si une dosette est fournie, employez-la pour doser le produit mais jamais pour autre chose. Après usage, remettez la dosette, une fois séchée, dans le seau. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Avant d'utiliser ce produit, vous devez lire l'intégralité des instructions et des consignes de sécurité. • La contamination ou l'emploi inapproprié de ce produit peut causer incendie, explosion ou dégagement de gaz toxiques • Ce produit ne doit jamais se trouver en contact ou mélangé avec un quelqu'autre produit de traitement où que ce soit (seau, doseur, diffuseur flottant, skimmer, bac...) • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C • NE MELANGER A AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE. •