



DÉSINFECTER

DOMAINE D'APPLICATION : SPA

FLASH désinfection chlore sans stabilisant

BÉNÉFICES PRODUIT

23/01/2013

À UTILISER LORS DU REMPLISSAGE DU SPA. CONTRE LA LÉGIONELLA

CARACTÉRISTIQUES

- Utilisable en eau dure (TH élevé) • Compatible avec tout équipement de filtration • Totalement exempt d'acide isocyanurique (stabilisant) • Production d'insolubles minimisée (inférieure à 6% sur eau distillée) • Dégazage au stockage minimisé comparativement aux isocyanurates • Poudre à dissolution flash quasi-instantanée • Teneur moyenne en équivalent-chlore gazeux très élevée voisine de 78 % • Teneur minimum en équivalent-chlore gazeux égale à 75 %

MODE D'EMPLOI

- S'assurer que la filtration soit en marche. Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4 . Répartir le produit dans le spa devant les buses de refoulement (tenir compte du sens du vent pour éviter de prendre du produit dans les yeux). Prévoir 25 grammes (1/2 dosette) par m3 d'eau. Contrôler la teneur en chlore avant d'autoriser la baignade.
- Hypochlorite de calcium le plus concentré du marché

COMPOSITION

- Hypochlorite de Calcium (65% minimum) - 1000g/kg

PRÉCAUTION D'EMPLOI



Danger

- Peut aggraver un incendie; comburant. • Nocif en cas d'ingestion. • Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. • Peut irriter les voies respiratoires. • Très toxique pour les organismes aquatiques.

- 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...). • Hautement corrosif. Peut brûler la peau ou les yeux. Peut se révéler fatal en cas d'ingestion. • Si la teneur en chlore de l'eau du bassin dépasse 4 mg/l, ne pas se baigner. • 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.