



OXY CHOC sans chlore

Traitement choc sans chlore - Poudre



CARACTÉRISTIQUES

- Produit à dissolution rapide, sans résidu.
- Produit « sans chlore actif » donc sans production de dérivés gênants (chloramines, stabilisant).
- Anti-bactérien.
- Oxydant puissant.
- Teneur élevée en matière active.
- Totalement exempt d'acide isocyanurique (stabilisant).
- Convient pour toutes les eaux, même très dures.
- Compatible (en solution) avec les produits chlorés, bromés, oxygénés.
- Compatible avec tout équipement de filtration.
- Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.

- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.
- Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs.
- 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.
- La date d'expiration et le numéro de lot figurent sur l'emballage.

MODE D'EMPLOI

- S'assurer que la filtration soit en marche.
- 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).

Rattrapage des eaux vertes/troubles :

- Prévoir 20 grammes par m³ d'eau.

Traitements activateurs du brome :

- Prévoir 15 grammes par m³ d'eau, à la mise en service et, par la suite, toutes les deux semaines.
- Contrôler la teneur en brome avant d'autoriser la baignade.

COMPOSITION

UFI VHQ6-K02R-D00E-WQQ4 - Substance active : pentapotassium bis(peroxymonosulphate) bis(sulphate) (CAS N°70693-62-8) : 100g/100g

SÉCURITÉ

- Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
- Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
- Nocif en cas d'ingestion.
- Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.**
- Tenir hors de portée des enfants.**
- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- Ne pas respirer les poussières.
- Se laver les mains soigneusement après manipulation.
- Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- EN CAS D'INHALATION :** transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):** Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau.
- EN CAS D'INGESTION :** Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
- En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, une poudre chimique ou une mousse anti-alcool pour l'extinction.
- Garder sous clef.
- Éliminer le contenu/ récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.
- Suisse :** L'emballage / récipient / boîte partiellement vide doit être rapporté(e) au point de vente ou remis(e) à un centre de collecte pour déchets spéciaux.

Danger



Rattraper rapidement une eau verte et réactiver le brome



Importé et distribué par/Importiert von/Importato da:
Solenis LLC – Innovative Water Care Europe SAS, 9 Avenue Marie Curie -
37700 LA VILLE AUX DAMES - FRANCE - Tel. +33 (0)2 47 23 43 00
Solenis Switzerland GmbH, Mühlentalstrasse 38 - 8200 SCHAFFHAUSEN
SWITZERLAND - Tel. +41 43 216 34 26



24/11/2025 11:31 - RPF 1510

Service consommateurs

0 826 102 395

Service 0,15 € / min.
+ prix appel

marina-pool.com

En cas d'urgence uniquement :

