

MARINA™

We Care, You Enjoy

SOS EAU VERTE chlore choc

Désinfection choc - Granulés



CARACTÉRISTIQUES

- Granulé à dissolution rapide, sans résidu.
- Action désinfectante.
- Non-comburant au transport, au stockage et à la manipulation.
- Stabilisation élevée contre l'action destructrice des rayons ultra-violet de la lumière solaire.
- Teneur moyenne en équivalent-chlore voisine de 56 %.
- Utilisable en eau dure (T.H. élevé).
- Compatible avec tout équipement de filtration.

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.
- Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.
- 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) ou introduire lentement le produit dans le skimmer.
- Contrôler la teneur en chlore avant d'autoriser la baignade.

Chloration de choc à la (re)mise en service ou en cas d'eau verte ou trouble :

- Prévoir 15 grammes par m³ d'eau.

Rétablissement de la teneur en chlore :

- Prévoir 2 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 une teneur minimale en chlore égale à 1,5 mg/l (DPD1).

- Vérifier, de temps à autre, la teneur en stabilisant ; une teneur supérieure à 75 mg/l entraîne une moindre efficacité du chlore.
- Pour une eau équilibrée, maintenir un titre alcalimétrique complet (T.A.C.) compris entre 80 et 140 mg/l.

COMPOSITION

UFI 1TJ5-00XK-Y00J-RQ99 - Substance active : dihydrate de dichloroisocyanurate de sodium (CAS N°51580-86-0) : 100g/100g

SÉCURITÉ

Désinfectant TP2-TB (comprimés). Utilisateurs non professionnels. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Peut irriter les voies respiratoires. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif en cas d'ingestion. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore). **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. Éviter de respirer les poussières. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter 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. Recueillir le produit répandu. 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.

Attention



Rattraper rapidement une eau verte



Importé et distribué par/Importiert von/Importato da:
Innovative Water Care Europe SAS, Z.I. de la Boitardière - B.P. 219 - 37402
 AMBOISE CEDEX - FRANCE - Tel. +33 (0)2 47 23 43 00
Solenis Switzerland GmbH, Mühentalstrasse 38 - 8200 SCHAFFHAUSEN
 SWITZERLAND - Tel. +41 43 216 34 26

SOLENIS
 Strong bonds. Trusted solutions.

marina-pool.com

Service consommateurs
0 826 102 395
 Service 0,15 € / min.
 + prix appel

25/01/2024 09:41 - RPF 1707

En cas d'urgence uniquement :

