TRAITEMENT CHOC



BAQUAC

NE MÉLANGER À ALICUN AUTRE PRODUIT NE IAMAIS DILLIER AVANT LISAGE

MISE EN SERVICE:

 Ajuster le pH entre 7.0 et 7.6 • Verser 1 litre de BAQUACIL SHOCK pour 10 m³ d'eau, directement dans le bassin, au plus près de la surface, devant les refoulements (s'il v en a). • 24 heures plus tard, verser BAOUACIL PHMB (voir mode d'emploi). • Verser BAOUACIL ANTI-ALGUES CONCENTRE (voir mode d'emploi).

TRAITEMENT CHOC:

Analyse idéale	Dosage	Filtration	Fréquence	Dans
pH Entre 7.0 et 7.6	250 ml 10 m ³	En marche	Chaque semaine En l'absence de baigneur	Bassin ou devant les buses de refoulement

RATTRAPAGE D'URGENCE DES EAUX VERTES:

- Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4.
- Verser 1 litre de BAOUACIL SHOCK pour 10 m³ d'eau directement dans le bassin, au plus près de la surface, devant les refoulements (s'il y en a).
- 48 heures plus tard (une fois les algueséliminées et l'eau éclaircie) reprendre le traitement habituel.
- Si besoin est (après analyse), verser BAOUACIL PHMB (voir mode d'emploi).

• En cas d'absence prolongée, sur-doser BAOUACIL SHOCK en conséquence (ex : 1 litre pour 10 m³ pour un mois).

Attention!

• Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Au contact de la peau, ce produit provoque un blanchiment qui disparaît en quelques heures. • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne iournalière n'excédant pas 35°C.

BAOUACIL SHOCK Peroxyde d'hydrogène en solution 35 %, • H302 Nocif en cas d'ingestion, • H318 Provoque des lésions oculaires graves. • H315 Provoque une irritation cutanée. • H332 Nocif par inhalation. • H335 Peut irriter les voies respiratoires. • P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. • P102 Tenir hors de portée des enfants. • P103 Lire l'étiquette avant utilisation. • P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. • P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. • P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. • P273 Éviter le rejet dans l'environnement. • P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. • P301 + P312 EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. • P330 Rincer la bouche. • P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. • P332 + P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. • P362 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation • P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut FC N° 231-765-0 confortablement respirer. • P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. • P305 + P351 + P338 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. • P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. • P403 + P233 . Arch Water Products France 71 de la Roitardière Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. • P405 Garder sous clef. F - 37400 AMBOISE • P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement spécial conformément aux prescriptions légales. Tél. +33 (0)2 47 23 43 00 • À utiliser de préférence avant : voir date sur emballage • Après rinçage dans l'eau de la piscine les emballages plastiques peuventt être confiés à la filière de recyclage. • L'acquisition, la détention ou l'utilisation de ces produits www.baauacil.eu



par le grand public sont soumises à restriction.

www.baquacil.eu Assistance Traitement d'Eau 0 826 10 23 95



