



MAXITAB[®] 200g Regular

Galets de chlore stabilisé

- DISSOLUTION SANS RÉSIDU
- DÉTRUIT BACTÉRIES, VIRUS ET CHAMPIGNONS DANS L'EAU
- CONVIENT POUR TOUTES LES EAUX MÊME TRÈS DURES
- PAS DE CONTACT : SACHET INDIVIDUEL

1,2KG

1 Équilibre
de l'eau

2 Désinfection
choc

3 Désinfection
régulière

4 Prévention
solutions



= 25 m³
= 7 jours*
*voir au verso

MODE D'EMPLOI

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

Analyse idéale		Filtration	Dosage	Fréquence	Dans
Cl	pH		1 galet =	Tous les 7 à 10 jours	Skimmer ou diffuseur flottant
2 mg/l	Entre 7,0 et 7,4	En marche			

- En piscine découverte, maintenir une concentration en stabilisant comprise entre 25 et 50 mg/l.

Attention !

- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.
- Ne jamais verser d'eau sur ce produit. Au contact de volumes d'eau trop faibles, ce produit peut réagir violemment.
- Ne jamais placer le diffuseur dans un skimmer. Avant la baignade, le placer dans un seau propre contenant 10 litres d'eau, à l'extérieur, à l'abri des baigneurs. Après la baignade, replacer le diffuseur dans le bassin avec le contenu du seau.

www.htthpiscine.fr

Assistance Traitement d'Eau
0 826 10 23 95

0,15 € T.T.C./m³



1,2KG

htth MAXITAB REGULAR CONTIENT DU SYMCLOSÈNE (> 980 g/kg).

• H302 Nocif en cas d'ingestion. • H319 Provoque une sévère irritation des yeux. • H335 Peut irriter les voies respiratoires. • H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. • 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. • P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. • 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. • P304 + P340 EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut 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. • P337 + P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. • P403 + P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. • P405 Garder sous clef. • P501 Éliminer le contenu/récipient dans un centre de traitement spécial conformément aux prescriptions légales. • Attention ! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore). • Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. • A utiliser de préférence avant : voir date sur emballage • Après rinçage dans l'eau de la piscine cet emballage peut être confié à la filière de recyclage.



Arch Water Products France
Z.I. La Boitardière
37400 AMBOISE - FRANCE
Tél. +33 (0)2 47 23 43 00

EH201976-00 - RPE 1700