

BLUE TECH®

CHLORE RÉGULIER MINI-GALETTS 20g à dissolution lente

TRAITEMENT RÉGULIER
pour petites piscines

- Désinfecte en continu
- Détruit 99,99 % des bactéries
(prises en compte selon la norme EN1040)
- Produit très concentré = 98 %
de matière active



*voir au dos

1,2KG

EH202370 - RPF 1700

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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



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

MODE D'EMPLOI

• Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.

Teneur idéale	Fréquence	Dosage	Comment
pH entre 7,0 et 7,4 Cl 2 mg/l	Tous les 7 à 10 jours	1 mini galet pour 2 m³	Filtration en marche : Dans un skimmer ou un diffuseur flottant

• En cas de forte température ou affluence de baigneurs, utiliser du **CHLORE CHOC BLUE TECH.**

LE SAVIEZ-VOUS ?

Une personne est porteuse de MILLIARDS de bactéries !
Le chlore est un excellent désinfectant et détruit 99,99% des bactéries (norme EN1040).



POUR CALCULER LE VOLUME DE VOTRE PISCINE :

Rectangulaire



Ronde



Ovale



Autre forme



CHLORE RÉGULIER 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 • 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 • 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+312 EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise • P330 Rincer la bouche • P304+340 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+351+338 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin • P337+313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin • P403 + 233 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 • À 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.

ATTENTION

Arch Water Products France
ZI La Boitardière - 37400 Amboise
Tél. : 02 47 23 43 00

Service consommateurs

0 826 102 395

Service 0,15 € / appel
+ prix appel



Plus de
détails sur
le traitement
de votre
eau



35 ans d'expérience dans le traitement de l'eau

3



blue-tech.fr