



DÉSINFECTION RÉGULIÈRE

Chlore RÉGULIER

Mini galets 20g

• ÉLIMINE 99,99% DES BACTÉRIES PRISES EN COMPTE PAR LA NORME EN 1040

• LUTTE CONTRE LES VIRUS ET **CHAMPIGNONS DANS L'EAU**

• DÉTRUIT LES ALGUES ET **PRÉVIENT LEUR RÉAPPARITION**



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE IAMAIS DISSOUDRE AVANT LISAGE

• 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 movenne journalière n'excédant pas 35°C.

MODE D'EMPLOI Filtration en marche :

Analyse pH entre

7.0 et 7.4

Dosage

1 mini galet pour 2 m3

Fréquence

Tous les 7 à 10 jours. de préférence le soir après la baignade

Skimmer ou diffuseur flottant

Dans

• En cas de forte température ou affluence de baigneurs, utiliser du CHLORE **CHOC Action Rapide Marina**

CONSEILS

Contrôler une fois par semaine le taux de chlore et le pH de l'eau de votre piscine avec la Trousse chlore/pH Marina pour garantir l'efficacité du chlore et ajuster si nécessaire votre pH (idéal entre 7.0 et 7.4).



COMMENT CALCULER LE VOLUME DE VOTRE BASSIN

Rectangulaire x x x Rond

← × 1 × 1 × 0,78

Forme libre

→× × × x 0,89

€ × € × **1** × **1** × 0,85

Assistance Traitement d'Eau 0 826 10 23 95

BESOIN DE CONSEILS, INFORMATIONS SUR NOS PRODUITS www.marinapiscine.fr





Arch Water Products France

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 gazdangereux (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 reiet 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

emballage Après rincage