

CTX-393SB 10 ACTIONS 250g



Galet de chlore 10 Actions pour l'entretien continu de la piscine

- Dissolution lente et continue.
- Bactéricide, virucide, anti-algues, floculant, coagulant, stabilisateur de chlore, anti-calcaire, séquestrant métaux, protège de la corrosion, réducteur de pH.
- Pas d'acide borique
- Dure 50% plus longtemps
- Ne laisse aucun résidu dans l'eau et sur la ligne d'eau.

GALET	DURÉE	TOUS TYPES DE PISCINE	DOSAGE
250g	1 SEMAINE		1 /30m ³

PROPRIÉTÉS

Aspect	Solide en comprimés
Couleur	Blanc et bleu
pH (1 %)	2,5 - 3

CARACTÉRISTIQUES

Galet spécialement formulé pour éliminer les bactéries, les virus et les micro-organismes en général. Il prévient le développement des algues et garde l'eau transparente et limpide. De plus, il assure une dissolution plus lente et plus homogène du galet et empêche les excès de désinfectant et réduit ainsi sa consommation. Ces galets ne laissent aucun résidu, réduisent la consommation d'autres produits chimiques et diminuent la consommation d'eau du nettoyage du filtre.

Le galet permet une désinfection contrôlée et efficace, sans résidus en surface et sans acide borique. Nous l'avons remplacé, ce qui permet aux comprimés de durer 50% plus longtemps, en maintenant une libération contrôlée et constante de chlore.

COMMENT UTILISER

Ajustez toujours le pH avant d'ajouter du chlore dans l'eau, pour rendre le traitement aussi efficace que possible. Introduisez la dose nécessaire de produit à l'intérieur des skimmers, puis mettre la filtration en service, afin de pouvoir dissoudre le produit.

Il est essentiel que tout le volume d'eau de la piscine soit filtré quotidiennement.

Le chlore résiduel libre doit être compris entre 0,5 et 2 mg/l, ce qui peut être facilement mesuré à l'aide d'une languette d'analyse Blue Check. Ce contrôle doit être effectué au moins 1 à 2 fois par semaine.

DOSAGE

Traitement d'entretien : Une fois le pH de l'eau ajusté, ajoutez 1 galet 10 Actions pour 30 m³ d'eau tous les 7/10 jours. Ces doses sont indicatives et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine, de la météo, etc.

ctx
pro

Expert du soin de l'eau

ctxprofessional.com

- *Toxiques pour la reproduction humaine: ce sont des substances qui peuvent produire des altérations dans la capacité de concevoir des enfants (avortements, dommages au fœtus en développement), altérer la capacité d'allaiter ou produire des effets négatifs non héréditaires sur le développement de la progéniture.*

- *Toxiques pour la fertilité sont des substances qui peuvent modifier le comportement sexuel en diminuant la libido, en produisant des difficultés érectiles ou éjaculantes et en modifiant le cycle menstruel. Ils peuvent également endommager les ovules ou les spermatozoïdes en diminuant la quantité et la qualité des spermatozoïdes, en endommageant le matériel génétique (ovules et spermatozoïdes) ou en provoquant des maladies dans les organes reproducteurs.*

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.