

CTX-373 CLORLENT 250



Traitement au chlore pour une désinfection continue de la piscine

- Galet de 250 g à dissolution lente et régulière.
- Chlore de haute qualité stable au UV, plus longue durée dans l'eau.
- S'utilise dans un skimmer ou dans un distributeur flottant ou un chlorinateur. Évitez tout contact direct avec les piscines en liner, polyester ou vinyle, ou peintes, car cela peut provoquer une décoloration.

GALET	DURÉE	TOUS TYPES DE PISCINE	DOSAGE
250g	7-10 JOURS		1 /25 m ³

PROPRIÉTÉS

Aspect	Solide dans les compacts
Couleur	Blanc
pH (1 %)	2 - 3

CARACTÉRISTIQUES

Composé solide non comburant, à dissolution lente et continue, de haute qualité, pour la désinfection et le maintien de l'eau cristalline et hygiéniquement pure. Ce produit ne doit pas entrer en contact direct avec les piscines en liner, polyester ou vinyle, ou peintes, car il peut provoquer une décoloration.

COMMENT UTILISER

Filtration en marche, introduisez le galet dans le panier du skimmer. Le chlore résiduel libre doit être compris entre 0,5 et 2 mg/l, il doit être facilement mesuré à l'aide d'une bandelette d'analyse Blue Check. Ce contrôle doit être effectué au moins 1 à 2 fois par semaine. Il est essentiel que tout le volume d'eau de la piscine soit filtré quotidiennement.

DOSAGE

Traitement d'entretien : Une fois le pH de l'eau ajusté, le traitement d'entretien peut être effectué de différentes manières :

- Placez dans les paniers des skimmers 1 galet de ctx373 ClorLent 250 pour chaque 25 m³ d'eau tous les 7 à 10 jours.
- Dans les installations où un distributeur à galet est utilisé, remplissez-le de ctx373 ClorLent, puis faites circuler l'eau dans le distributeur.
- Placez dans un doseur flottant 4 galets de 250 g, l'ouverture de diffusion doit être réduite au $\frac{1}{4}$. Ces doses sont indicatives et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine, du climat, etc.

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.