

CTX-350 CLORLENT 20 g



Traitement au chlore pour désinfecter la piscine et le spa.

- Dissolution lente et désinfection continue.
- Chlore stable au UV, plus longue durée dans l'eau.

PASTILLE	DURÉE	PETITES PISCINES ET SPAS	DOSAGE
20g	1 SEMAINE		1 / 2 m ³

PROPRIÉTÉS

Aspect	Solide en blocs
Couleur	Blanc
Teneur utile en chlore	86 %
pH (1 %)	2 - 3

CARACTÉRISTIQUES

Composé solide à dissolution lente, résistant au UV, pour la désinfection et le maintien de l'eau cristalline et hygiéniquement pure.

Produit adapté à la désinfection des petites piscines et des spas.

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

Introduisez la dose de produit nécessaire à l'intérieur des skimmers, puis mettre la filtration en marche, afin de pouvoir dissoudre le produit facilement. Il est essentiel que tout le volume d'eau de la piscine ou du spa soit filtré quotidiennement.

Le chlore résiduel libre doit être compris entre 0,5 et 2 mg/l. Cela peut être facilement mesuré à l'aide d'une trousse d'analyse du chlore et du pH. Ce contrôle doit être effectué au moins 1 à 2 fois par semaine.

DOSAGE

Début de la saison de traitement : Ajoutez 15 g de ClorShock pour chaque m³ d'eau. Après 2 heures, ajustez le pH de l'eau entre 7 et 7,4 en utilisant ctx 10 pH Minus ou ctx 20 pH Plus. Ce traitement doit être répété chaque fois qu'il y a un manque de transparence dans l'eau.

Traitement d'entretien : Une fois le pH de l'eau ajusté, placez dans les paniers des skimmers ou sur la cartouche filtrante de votre spa, 1 comprimé de CTX350 ClorLent pour 1 à 2 m³ d'eau tous les 7 jours. Ces doses sont indicatives et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine/spa, 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.

ctx
pro

Expert du soin de l'eau

ctxprofessional.com