



Chlore lent 125g

- 2058 -

Propriétés

Les galets de 125g de CHLORE LENT permettent de maintenir la concentration en chlore nécessaire pour assurer une désinfection permanente de l'eau de la piscine et de prévenir le développement des algues.

Le galet de chlore de 125g est spécialement adapté pour les piscines hors-sol de 10 à 20 m³.

Compatible avec tous les systèmes de filtration y compris filtre à cartouche. Le chlore lent en galet n'est pas conseillé pour les chlorinateurs.

Mode d'emploi

T° DE L'EAU	FILTRATION/ JOUR
<10°C	2 heures
10 à 12°C	3 heures
12 à 14°C	4 heures
14 à 16°C	5 heures
16 à 20°C	8 heures
20 à 24°C	12 heures
24 à 27°C	14 heures
27 à 30°C	18 heures
>30°C	24 heures

Contrôler et ajuster votre PH entre 7.0 et 7.2.

Dosage : 1 galet de 125g pour 10 à 20 m³ d'eau dans le skimmer ou diffuseur flottant.

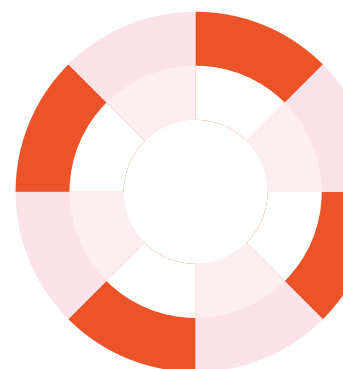
Le taux de chlore doit se situer entre 1.5 et 3 mg/L. Contrôler le taux de chlore de votre eau au moins une fois par semaine.

Ne pas mettre le galet en contact avec le liner, ou tout autre revêtement. R

égler le temps de filtration en fonction de la température de l'eau.

Conditionnements

Carton de 6 x 1 KG.



Caractéristiques techniques

Aspect	Galets de 125 g
pH à 1%	3 +/- 0.5
Solubilité dans l'eau à 20°C	12 g/L
Stockage	Tenir à l'abri de l'humidité et de la chaleur.
Matière active	Symclosène (N° CAS : 87-90-1) à 920 g / Kg
Usage biocide	TP2 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. Produit enregistré sous SIMMBAD sous le N°60871.

Précautions d'emploi

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°2058) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Date de révision : 09/11/2023

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

