



Séquestrant métal

- 0058 -

Propriétés

Substances chimiques permettant la séquestration des ions métalliques dans l'eau de piscine et évite leur réaction avec l'hydrogène sulfuré généré par de la matière organique en décomposition entre le liner et les parois de la piscine. Elles protègent les pompes, les filtres et les réchauffeurs et les pièces à sceller. Limitent les incrustations de calcaire sur les parois des piscines.

Mode d'emploi

Prévention des taches et des incrustations

Mise en service :

Après vérification de l'équilibre de l'eau et mise en place du désinfectant de piscine, ajoutez 150 mL/10 m³ d'eau directement dans la piscine.

Entretien hebdomadaire :

Ajoutez 50 mL/10 m³ d'eau directement dans la piscine.

Enlever les taches et les incrustations

Ajoutez 300 mL/10 m³ d'eau dans la piscine.

Si nécessaire brossez la zone concernée avant et après l'application du produit.

Il est recommandé de ne pas réaliser de chlore choc pendant les 3 jours suivant le traitement afin d'obtenir un résultat optimal.

Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide limpide incolore à légèrement jaunâtre
pH à 1%	< 2,50
Densité	1,260 +/- 0,015 g/cm ³
Stockage	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (Règlement CE n°648/2004-907/2006)	Entre 5 et 15% : phosphonates, polycarboxylates

Conditionnements

Réf. 002005804 - 1L

Précautions d'emploi

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.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0058) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

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.

Retrouvez notre
fiche produit



Fabriqué
en France