



## METAFLC

- 0197 -



### PROPRIÉTÉS

- Substance chimique permettant la neutralisation des ions métalliques dans l'eau de piscine et d'éviter leur réaction avec l'hydrogène sulfuré généré par de la matière organique en décomposition entre le liner et les parois de la piscine.
- Produit incompatible avec le Polymère d'Hexaméthylène Biguanide (PHMB).



### CONDITIONNEMENTS

- Carton de 6 x 1L.
- Carton de 4 x 3L.



### MODE D'EMPLOI

#### Avant utilisation :

- Bien agiter le flacon de manière à homogénéiser la solution.

#### Pour les dépôts sur la ligne d'eau, procéder de la manière suivante :

- Augmenter le niveau d'eau de façon à couvrir les endroits tachés.
- Faire un chlore choc à 10mg/L, régler le pH sur 7 puis introduire le métafloc dans le skimmer et filtrer en continu pendant 7 jours.
- Le 4<sup>ème</sup> jour, verser une nouvelle et même dose de produit (400 ml/10m<sup>3</sup>).
- Faire un contre-lavage du filtre le 7<sup>ème</sup> jour.
- Répéter l'opération chaque semaine, après rinçage du filtre.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Aspect:** Liquide limpide jaunâtre.
- **pH:** 7+/-1.
- **Densité:** 1.045+/-0.02.
- **Identificateur du produit:** Chlorure de N-Alkyl (C12-C16)-N, N-Diméthyl-N-Benzylamonium.

**Précautions d'emploi :** Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0197) : + 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.

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.

**N° de révision 18-10-2017**

#### HYDRAPRO

ZA du Piquet - 35370 ETRELLES  
Tél: 04 66 04 79 57  
Fax: 04 66 04 79 58  
www.hydrapro.fr



Fabriquée  
en France