



## Algicide duo

- 0073 -

### Propriétés

Algicide compatible avec tous types de traitement, de revêtements et de filtration. Freine la formation des dépôts de calcaire, des tâches de rouille. Peut être employé en préventif ou curatif en adaptant le dosage à l'ampleur du problème constaté.

### Mode d'emploi

#### Traitement curatif :

Verser 400 à 500mL pour 10m<sup>3</sup> suivant la quantité d'algues.

#### Traitement hebdomadaire préventif :

Verser devant les buses de refoulement 100mL d'algicide duo par 10m<sup>3</sup>, filtration en marche.

### Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide limpide bleu
Pouvoir moussant	Non moussant
pH	9,5+/-1
Densité	1,055 +/- 0,020
Stockage	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active	Chlorure de N, N-diméthyl-2-hydroxypropylammonium polymère (N°CAS : 25988-97-0) à 30.00g/kg.
Usage biocide	Produit conforme au règlement biocide 528/2012 et enregistré sous BioCID (n° 66398). TP2 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

### Conditionnements

Réf. 002007302 - 5L

### 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°0073) : + 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