

# Algicide Duo

**ancien nom : Algicide Multifonctions**

- 0073 -

## Propriétés

Algicide compatible avec tous types de traitement, de revêtements et de filtration. Il 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.

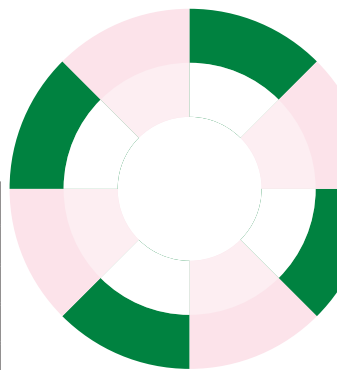
## Mode d'emploi

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

**Traitements hebdomadaire préventif :** Verser devant les buses de refoulement 100 mL par 10 m<sup>3</sup>, filtration en marche.

## Conditionnements

Bidon de 5 L.



## Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide limpide bleu
pH	9,5 +/- 1
Densité	1,055 +/- 0,02
Pouvoir moussant	Non moussant
Stockage	Tenir à l'abris de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active	CHLORURE DE N,N-DIMÉTHYL-2-HYDROXYPROPYLAMMONIUM POLYMERÉ, (N° CAS N°25988-97-0) à 30 g / kg.
Usage biocide	Produit enregistré sous SIMMBAD sous le N°66399. TP2 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

## Précautions d'emploi

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

Flche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels.

Pour une question de sécurité, de pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

**Date de révision : 19/03/2024**

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.

