



# NETALG

## ANTI ALGUES POUR BASSINS



### CARACTERISTIQUES

Permet de réaliser un traitement préventif ou curatif des piscines ou des bassins contre les plantes aquatiques ou les algues (Chorella, Phormidium, Pyrénoidosa, Inundatum).

Biodégradable à plus de 90 %.

### PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : incolore.
- Odeur : caractéristique.
- Densité à 20°C : 0,98.
- pH à 5 % : 7.
- Ininflammable.

### PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.  
Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

### MODE D'EMPLOI

#### *Traitement préventif*

- **Dosage** : 1 litre pour 100 m3 d'eau à traiter.
- **Application** : injection directe dans le bassin.
- **Fréquence** : toutes les 48 heures.

#### *Traitement curatif*

- **Dosage** : 2 litres pour 100 m3 d'eau à traiter.
- **Application** : injection directe dans le bassin.
- **Fréquence** : toutes les 24 heures et jusqu'à la disparition complète des algues.

Dans le cas de réservoirs trop contaminés :

- Vider le bassin.
- Pulvériser une solution à 10 %.
- Après quelques heures, brosser énergiquement et rincer au jet sous pression.
- Appliquer le traitement préventif après remise en service.



Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.  
Indice 1 / juillet 2009



En démarche environnementale  
selon ISO 14001