

# aquatreat®

*Fine chemicals for water treatment*

Industrial zone B 122 - Nieuwlandlaan 40/42  
B-3200 Aarschot – BELGIUM  
Tel. +32.16.56.21.21  
E-mail: [aquatreat@aquatreat.be](mailto:aquatreat@aquatreat.be)  
Website URL: <http://www.aquatreat.be>

## aquatreat® 411

---

Notice technique

---

### GENERALITES

- AQUATREAT 411 est un biocide liquide à large spectre d'action, spécialement développé pour lutter contre les contaminations bactériologiques dans les systèmes de refroidissement industriels.
- AQUATREAT 411 est composé de sels d'ammonium quaternaires, d'amines complexes, de dispersants et d'agents mouillants.
- Grâce à sa composition étudiée, AQUATREAT 411 a une action algicide et bactéricide pour des valeurs de pH comprises entre 6 et 9 et pour des duretés élevées.
- AQUATREAT 411 ne contient pas de métaux lourds et ne compromet pas le bon fonctionnement des stations d'épuration.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide incolore, inodore  
pH :  $7,5 \pm 1,0$   
Densité :  $0,98 \pm 0,02$   
Solubilité dans l'eau : infinie

### MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

La quantité d'AQUATREAT 411 nécessaire dépend de divers facteurs: la contamination bactérienne, les substances nutritives présentes, la température, le nombre de bactéries admises. En général, la dose se situe entre 10 à 100 mg/l sur le volume à traiter. En fonction de l'origine de la contamination, l'injection est faite en continu ou en discontinu. L'efficacité du produit dépend du choix de la concentration et de la fréquence des injections. Le produit est utilisé tel quel ou en préparation diluée.

Pour plus de détails, veuillez consulter la liste des biocides autorisés.

### EMBALLAGE

Bidons et fûts en polyéthylène de 22 ou 220 litres ou containers de 1000 litres.

### MANIPULATION

L'AQUATREAT 411 est un produit corrosif. En cas de contact avec la peau, rincer abondamment. En cas de contact avec les yeux, consulter un médecin. Pour plus d'informations, veuillez consulter la FDS.

---

Tous les renseignements cités ici sont conformes à notre connaissance et à l'ensemble des informations dont nous disposons. Aucune indication, composition ou application décrite n'a pour but de violer les brevets existants. Rien de ceci ne peut être copié et/ou dupliqué.

Les indications d'emploi figurant sur nos notices et étiquettes ne constituent pas des règles absolues, mais des recommandations générales qui doivent être adaptées au cas particulier de tout traitement, en raison des nombreux facteurs qui influent.

Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats et conséquences de cette adaptation en dehors de notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de formulations contrôlées, légalement autorisées à la vente et conformes à leurs spécifications.

---