

# aquatreat®

France

*Fine Chemicals for Water Treatment*

ZA AU CROZELIER  
55130 ABAINVILLE

Tel. 06 70 58 39 14 - Fax. 03 63 55 62 71

E-mail: [aquatreat@aquatreat-france.fr](mailto:aquatreat@aquatreat-france.fr)

[www.aquatreat.fr](http://www.aquatreat.fr)

[www.aquatreat.eu](http://www.aquatreat.eu)

## aquatreat® 133

### GENERALITES TECHNIQUES

AQUATREAT 133 est un inhibiteur de corrosion liquide pour la protection multimétaux dans des circuits fermés d'eau glacée, les circuits de chauffage, les planchers chauffants.

AQUATREAT 133 permettra également de contrôler le développement microbologique.

AQUATREAT 133 contient du molybdène, des phosphates, des inhibiteurs spécifiques pour le cuivre et l'aluminium ainsi que des dispersants.

### CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide incolore.
pH	: 10,3 ± 1,0
Densité	: 1,07 ± 0,02
Solubilité dans l'eau	: infinie.

### MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Circuits fermés : dosage calculé sur le volume du circuit 0.5 à 2L/m<sup>3</sup>

Traitement préalable et nettoyage: nous consulter.

Les résultats optimum sont obtenus lorsque le pH se situe entre 7,5 et 9,5.

### EMBALLAGE

Bidons et fûts en polyéthylène de 22 ou 230 kg ou containers de 1100 kg.

### MANIPULATION

L'AQUATREAT 133 est très faiblement toxique. L'ingestion de grandes quantités de ce produit peut provoquer une intoxication. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment.

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.