

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
Website URL: <http://www.aquatreat.be>

aquatreat® 113

Notice technique

GENERALITES

- AQUATREAT 113 est un inhibiteur de corrosion pour la protection des métaux dans des systèmes aqueux.
- AQUATREAT 113 éliminera toute sorte de dépôts.
- AQUATREAT 113 est appliqué dans des systèmes d'eau glacée ou chaude, glycolée, ou saumâtre, dans les circuits fermés ou ouverts.
- AQUATREAT 113 ne contient pas de métaux lourds ni d'autres composés toxiques.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide brunâtre.
pH : $7,3 \pm 1,0$
Densité : $1,12 \pm 0,02$
Solubilité dans l'eau : infinie.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

- circuit de refroidissement ouvert à recirculation: 20 à 100 mg/l sur le débit d'appoint.
- circuit fermé: 1000 à 3000 mg/l calculé sur le volume du circuit.
- nettoyages: nous consulter.
- les résultats optimum sont obtenus pour un pH compris entre 7,5 et 9,5.

EMBALLAGE

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

MANIPULATION

L'absorption de grandes quantités de produit peuvent provoquer une intoxication, dans ce cas consulter un médecin. 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.
