

# aquatreat®

*Fine chemicals for water treatment*

Industrial zone B 122 - Nieuwlandlaan 15  
B-3200 Aarschot – BELGIUM  
Tel. +32.16.56.21.21 - Fax. +32.16.56.01.66  
E-mail: [aquatreat@aquatreat.be](mailto:aquatreat@aquatreat.be)  
Website URL: <http://www.aquatreat.be>

## aquatreat® 690

---

Notice technique

---

### GENERALITES

- AQUATREAT 690 est un produit liquide, utilisé pour le traitement des eaux de chaudières.
- AQUATREAT 690 agit contre la corrosion et la formation de dépôts dans les chaudières, dans les réseaux vapeur et les réseaux de condensats.
- AQUATREAT 690 disperse graduellement les dépôts existants.
- AQUATREAT 690 contient des dispersants, des liants d'oxygène et d'alcalis, des produits volatils, des neutralisants et un anti-mousse.
- AQUATREAT 690 ne contient pas de phosphates.

### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide jaunâtre  
pH :  $6,9 \pm 1,0$   
Densité :  $1,18 \pm 0,02$   
Solubilité dans l'eau : infinie

### MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

AQUATREAT 690 est injecté tel quel ou en solution diluée dans l'eau d'appoint de la chaudière ou directement dans la chaudière. Le dosage d'AQUATREAT 690 est calculé de façon à maintenir un excès en sulfite en solution de 30 à 60 mg/l en  $\text{SO}_3$ . Dans tous les cas il convient de se reporter aux préconisations du constructeur de la chaudière.

### EMBALLAGE

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

### MANIPULATION

AQUATREAT 690 est un réducteur et est par conséquent toxique. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux, consulter un médecin. La vapeur produite par une chaudière traitée avec AQUATREAT 690 peut être utilisée en industrie alimentaire.

---

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.