

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[®] 707

Notice technique

GENERALITES

- AQUATREAT 707 est un produit liquide à base d'amines réductrices.
- AQUATREAT 707 est utilisé comme réducteur d'oxygène dans les chaudières à vapeur et dans les eaux surchauffées. La réduction de l'oxygène par AQUATREAT 707 est très poussée, puisque le produit ne contient pas de sulfites de sodium ni d'hydrazine.
- AQUATREAT 707 protège les réseaux de condensats.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide clair et incolore
pH : $10,7 \pm 1,0$
Densité : $0,99 \pm 0,02$
Solubilité dans l'eau : infinie

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

AQUATREAT 707 est injecté tel quel ou en solution diluée dans l'eau d'appoint ou dans la chaudière. La quantité d'AQUATREAT 707 à injecter dépend de la concentration d'oxygène dans l'eau d'appoint. Le contrôle se fait en dosant l'excès de produit dans l'eau de la chaudière. Dans tous les cas, il convient de se reporter aux préconisations du constructeur de la chaudière .

EMBALLAGE

Bidons et fûts en polyéthylène de 25 ou 220 litres ou containers de 1000 litres.

MANIPULATION

AQUATREAT 707 est légèrement alcalin et de ce fait irritant pour les yeux et la peau. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux, consulter un médecin.

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.
