



ZA AU CROZELIER
55130 ABAINVILLE
Tel. 06 70 58 39 14 - Fax. 03 63 55 62 71
E-mail: aquatreat@aquatreat-france.fr
www.aquatreat.fr
www.aquatreat.eu

aquatreat[®] 550

GENERALITES TECHNIQUES

AQUATREAT 550 est un produit liquide utilisé pour le traitement des eaux de chaudières. AQUATREAT 550 contient un dispersant efficace, composé de polymères, de séquestrants et d'un antimousse. AQUATREAT 550 évite la formation de dépôts dans une chaudière et peut s'utiliser seul ou combiné. AQUATREAT 550 ne contient pas de séquestrants corrosifs. AQUATREAT 550 est utilisé pour du détartrage en continu de chaudière à des dosages de 100 à 1000 ppm sur l'eau de chaudière.

AQUATREAT 550 est conforme à la réglementation FDA 173.310.

CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide incolore jaunâtre
pH	: $6,4 \pm 1,0$
Densité	: $1,11 \pm 0,02$
Solubilité dans l'eau	: infinie

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

AQUATREAT 550 est injecté tel quel ou en solution diluée dans l'eau d'appoint de la chaudière ou directement à l'intérieur de celle-ci. AQUATREAT 550 peut être mélangé avec d'autres produits de traitement. Le dosage d'AQUATREAT 550 est réglé de façon à maintenir une concentration de phosphates en solution (exprimée en PO₄) conforme aux préconisations du constructeur de la chaudière.

EMBALLAGE

Bidons et fûts en polyéthylène de 22 et 220 KG ou containers de 1100 KG.

MANIPULATION

AQUATREAT 550 est un produit neutre et non toxique. AQUATREAT 550 est peu irritant pour la peau et les yeux.

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.