

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

Internet : <http://www.aquatreat.be>

aquatreat[®] 559

GENERALITES TECHNIQUES

AQUATREAT 559 est un produit liquide, composé de polymères, de séquestrants, d'un agent de réducteur, d'un colorant et d'un antimousse.

AQUATREAT 559 évite la formation de dépôts de tartre, maîtrise la corrosion et agit sur les dépôts existants dans un système aqueux. AQUATREAT 559 ne contient pas de séquestrants corrosifs.

AQUATREAT 559 peut s'utiliser comme séquestrant pour protéger les membranes d' osmose inverse. AQUATREAT 559 contient des ingrédients non toxiques de qualité alimentaire.

CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide incolore verdâtre
pH	: $5,8 \pm 1,0$
Densité	: $1,16 \pm 0,02$
Solubilité dans l'eau	: infinie

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

AQUATREAT 559 est injecté tel quel ou en solution diluée directement dans l'eau alimentaire de l' osmose inverse. AQUATREAT 559 peut être mélangé avec d'autres produits de traitement.

EMBALLAGE

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

MANIPULATION

AQUATREAT 559 est un produit neutre et non toxique. AQUATREAT 559 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.
