

## **aquatreat**<sup>®</sup> 559

### **GENERALITES TECHNIQUES**

AQUATREAT 559 est un agent liquide séquestrant pour protéger les membranes d' osmose inverse. AQUATREAT 559 est un produit liquide, composé de polymères, de séquestrants, d'un agent de réducteur pour éliminer les oxydants comme Réduction pour éliminer les oxydants comme le chlore, d'un colorant et d'un antimosse. AQUATREAT 559 contient des **ingrédients non toxiques de qualité alimentaire**. AQUATREAT 559 ne contient pas de séquestrants corrosifs. Le dosage théorique est compris entre 5 et 20 ppm selon les qualités d'eau à traiter.

### **CARACTERISTIQUES**

Aspect	: liquide incolore verdâtre
pH	: 5,8 ± 1,0
Densité	: 1,16 ± 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 22 et 220 KG ou containers de 1100 KG.

### **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.