

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

www.aquatreat.fr

www.aquatreat.eu

aquatreat[®] 222

GENERALITES TECHNIQUES

AQUATREAT 222 est un produit efficace contre la précipitation du tartre et la corrosion.

AQUATREAT 222 est particulièrement conçu pour traiter les dépôts ou empêcher la formation de carbonate de calcium, de sulfate de calcium, d'hydroxyde de magnésium, d'oxyde de fer, de phosphates et de silicates.

AQUATREAT 222 peut être appliqué dans les circuits ouverts à recirculation, les circuits ouverts et tous les autres systèmes où les dépôts ci-dessus sont rencontrés.

AQUATREAT 222 peut s'utiliser comme seul produit de traitement, sans contrôle de pH.

CARACTERISTIQUES

Aspect	: liquide incolore – jaune clair.
pH	: $4,5 \pm 1,0$
Densité	: $1,16 \pm 0,02$
Solubilité dans l'eau	: infinie.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Pour les circuits ouverts à recirculation, nous recommandons une dose de 5 à 25 mg/l sur l'eau d'appoint. AQUATREAT 222 est efficace pour des valeurs de pH optimum comprise entre 1 et 12 et pour des températures supérieures à 100° C.

EMBALLAGE

Bidons et fûts en polyéthylène de 22 et 240 kg ou containers de 1160 kg.

MANIPULATION

AQUATREAT 222 est légèrement irritant, tout contact avec la peau ou avec les yeux est à éviter. En cas de contact avec la peau, rincer abondamment; 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.