

BIOCIDES POUR TOUR AEROREFRIGERENTE

AQUATREAT 415 est un microbiocide liquide à large spectre d'action, spécialement développé pour combattre la contamination bactériologique dans les systèmes de refroidissement industriels.

AQUATREAT 415 est efficace vis-à-vis des légionnelles.

AQUATREAT 415 est également composé de dispersants et d'agents mouillants. Grâce à sa composition particulièrement étudiée, **AQUATREAT 415** est efficace dans les systèmes aux valeurs de pH comprises entre 4 et 12.

AQUATREAT 415 n'est ni oxydant, ni corrosif pour des matériaux.

MISE EN OEUVRE

La quantité d'AQUATREAT 415 nécessaire dépend de divers facteurs: la contamination bactérienne, les substances nutritives présentes, la température, le nombre de bactéries admises. En fonction de l'origine de la contamination, l'injection se fait en continu ou en discontinu. L'efficacité du produit dépend du choix de la concentration et de la fréquence des injections. Le produit est utilisé tel quel.

Pour plus de détails, veuillez consulter la liste des biocides autorisés.

PRESENTATION

Aspect : liquide incolore à odeur faible

pH : 4,6 +/- 1

Densité : 1,03 +/- 0,02

Solubilité dans l'eau : infinie

MANIPULATION

L'AQUATREAT 415 est un produit corrosif. Son absorption conduit à une intoxication. En cas de contact avec la peau, rincer abondamment. Pour toute information complémentaire, veuillez consulter la FDS.

CONDITIONNEMENT

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