

Water Treatment Products

WTP S456

Produit de traitement des eaux pour chaudière Protection antitartre

DESCRIPTION

Inhibiteur d'entartrage et dispersant très efficace pour les chaudières, les systèmes fermés et les circuits d'eau de refroidissement. Empêche les sels de **calcium** et **magnésium** de former des dépôts incrustants. Evite la formation d'oxydes de **fer** par un produit spécial pour disperser le fer.

S456 peut aussi être utilisé en ligne comme un produit de nettoyage pour la dissolution des dépôts actuels et le blocage de leur formation.

COMPOSITION:

Mélange de copolymères et polyacrylates.

CARACTERISTIQUES (indicatives) :

Aspect	Liquide jaunâtre
Densité	1.09
pH du produit	6-7
Température de décomposition	160 °C

DOSAGE

Chaudières

Le dosage dépend de la dureté de l'eau alimentaire. Dosage typique pour l'eau adoucie : 100 ppm (ml/ m³) dans la chaudière :

Dosage S456 ml / m³ eau alimentaire : $\frac{100}{CF}$

CF (concentration factor) = coefficient de concentration de la chaudière.

Il faut augmenter le taux de dosage dans le cas où la dureté de l'eau traitée ou du condensat est plus élevée.

Nettoyage en ligne :

Dosage typique 250-500 ppm (ml/ m³), dépendant des dépôts actuels.

Circuits fermés

Une aide pour les rinçages: 1 – 5 % dans le volume du système, dépendant du niveau de débris.

Tours de refroidissement

Un dosage en continu de 250 – 1000 ppm (ml/ m³) pendant 2-3 mois pour le nettoyage de structures.

Water Treatment Products Ltd
Unit 1 ▪ Gilchrist Thomas Industrial Estate
Blaenavon ▪ Pontypool ▪ Torfaen ▪ NP4 9RL
Angleterre
Tel. ▪ + 44 (0)1495 792790
Fax ▪ + 44 (0)1495 792090

Johan Kriek, représentant
Portable ▪ +31 6 53725969
E-mail ▪ johankriek@watertreatmentproducts.co.uk
Internet ▪ www.watertreatmentproducts.co.uk

Water Treatment Products

MANIPULATION

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

En cas d'un accident, enlever immédiatement tous vêtements contaminés et rincer la peau avec beaucoup d'eau et savon. Contact avec les yeux: rincer l'œil avec beaucoup d'eau et consulter un médecin. Ne pas avaler le produit.

Se porter à la fiche de données de sécurité.

EMBALLAGE

Fûts en polyéthylène de 25 litres ou 250 litres net.

Water Treatment Products Ltd
Unit 1 ▪ Gilchrist Thomas Industrial Estate
Blaenavon ▪ Pontypool ▪ Torfaen ▪ NP4 9RL
Angleterre
Tel. ▪ + 44 (0)1495 792790
Fax ▪ + 44 (0)1495 792090

Johan Kriek, représentant
Portable ▪ +31 6 53725969
E-mail ▪ johankriek@watertreatmentproducts.co.uk
Internet ▪ www.watertreatmentproducts.co.uk