

INHIBITEUR DE CORROSION

Protection des installations de chauffage.



CONDITIONNEMENTS

Réf : **IN462**
Bidon - 12 x 1 L

Réf : **IN463**
Bidon - 4 x 5 L

Réf : **IN464**
Fût 20 L

Produit à usage professionnel

DANGEREUX - Respecter les précautions d'emploi.
Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

Fiche Technique

AEXALT

Mise à jour : 09/2016

• DESCRIPTION

AEXALT INHIBITEUR DE CORROSION est un composé chimique qui, ajouté à faible concentration protège contre le tartre et la corrosion les installations de chauffage central. S'utilise en complément du DÉSEMBOUEUR AEXALT.

Usage professionnel.

• MODE D'EMPLOI

S'utilise dilué à 2% dans le circuit.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

• CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : liquide limpide visqueux.

- Couleur : jaune/orange.

- pH : 8.40.

- Densité à 20°C : 1.15 +/- 0.02.

• RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur www.aexalt.net).

ETIQUETAGE : Néant

AExalt est une marque de Pluho

Espace Vinci - 24-28 avenue Graham Bell - Immeuble "Le Monet" 10A
77600 BUSSY-SAINT-GEORGES - Tél. : 01 60 17 02 80 - Fax : 01 60 17 02 81
www.aexalt.net - contact@aexalt.net

AEXALT