

CLEAN 1

NETTOYANT ET DISPERSANT POUR ÉLIMINER LES OXYDES MÉTALLIQUES DES SYSTÈMES DE CHAUFFAGE DE HAUT TEMPÉRATURE ET/OU DE CONDITIONNEMENT.

PRODUIT SPÉCIFIQUE À UTILISER AVEC LES FILTRES MAGNÉTIQUES ANTI-BOUE T-MAG OU MAG CLEANER, SANS VIDANGER.

Description

TOPTHERM CLEAN 1 est un agent dispersant pour soulever rapidement les oxydes métalliques dans les radiateurs et les tuyaux et les transporter vers les filtres magnétiques **T-MAG** et **MAG CLEANER**, jusqu'à l'élimination totale du système par rinçage. Le produit ne change pas le pH et n'est pas classé dangereux.

Il n'a pas d'effets corrosifs sur les métaux ni sur les matières plastiques. Il ne contient pas E.D.T.A.. Le produit ne supprime pas les incrustations, les résidus de soudure ou les écailles de rouille.

- Le produit permet le nettoyage sans vidanger ou rincer
- Le produit nettoie sans causer des pertes
- Il est compatible avec tous les métaux, compris l'aluminium
- Il est compatible avec le biocide **TOPTHERM BIOCID**
- Il est compatible avec l'inhibiteur **TOPTHERM PROTECT 1**

Modalité d'emploi

TOPTHERM CLEAN 1 doit être introduit à un point quelconque du système dans de l'eau sans autres conditionneurs chimiques. Le dosage recommandé : 0,5 kg CLEAN 1 pour 100 litres d'eau et laisser circuler pour le nettoyage avec l'aide des filtres anti-boue magnétiques **T-MAG** ou **MAG CLEANER** sans rincer ou vidanger. Pour systèmes à basse température nous conseillons d'ajouter le biocide/bactéricide **TOPTHERM BIOCID**.

Propriétés chimiques et physiques

Aspect : ambre liquide
pH solution 0,5%: ca. 6 - 7

Instructions de sécurité

TOPTHERM CLEAN 1 n'est pas classé dangereux. Le produit ne doit pas être introduit dans l'eau potable. Il ne doit pas être ingéré. Il ne doit pas être introduit dans la nature. Pour plus des détails sur la sécurité, la manipulation, l'utilisation et le stockage du produit **TOPTHERM CLEAN 1**, reportez-vous à la "Fiche de données de sécurité".

Emballage:

Bouteilles de 0,5 et 1 kg.
Bidons de 2 et 5 kg.