

DESEMBOUANT

FONCTIONNALITE

S'utilise pour le désembouage des installations de chauffage existantes quel que soit leur âge. Elimine les bruits de chaudière et radiateurs et augmente le rendement de l'installation.

S'utilise aussi avant la mise en marche d'une installation neuve afin d'éliminer les résidus (copeaux métalliques, résidus de flux, filasse...).

DOMAINE D'APPLICATION

Ce produit met les boues et les algues en suspension pour qu'elles puissent être éliminées par vidange et rinçage.

Convient pour les planchers chauffants.

Peut s'utiliser sur des installations en PVCC, PER, acier, aluminium, fonte, fonte/aluminium, galvanisé, cuivre, laiton et/ou acier inox. Non corrosif pour tous métaux.

Un litre suffit à traiter une installation standard de 100 litres d'eau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide incolore.
- Densité : 1.1
- pH tel quel : 7.0
- Solubilité totale dans l'eau.
- Rejet des boues et du **DESEMBOUANT** par les égouts autorisé.
- **Attention** : Contrôler que les autres additifs (antigel, inhibiteurs de corrosion...) peuvent être également rejetés par les égouts.
- N'agresse pas les joints de nipples de radiateurs et les joints élastomères de chaudières murales.

MISE EN OEUVRE

- Vidanger légèrement la chaudière pour pouvoir introduire le **DESEMBOUANT**
- Introduire dans le circuit 1 litre de **DESEMBOUANT** pour 100 litres d'eau par l'entrée d'un purgeur sur le circuit (le radiateur le plus haut de l'installation).
- Mettre en marche normale la pompe de circulation et la chaudière pendant 48 heures. Purger les radiateurs. Pour des installations mal entretenues et donc fortement embouées, le traitement peut durer jusqu'à une semaine.
- Vidanger le circuit (collecteurs et vannes ouverts au maximum) et bien rincer pour l'évacuation complète des boues.
- Remplir le circuit en y incorporant le **PROTECTEUR** de **GEB** puis bien purger les radiateurs pour évacuer tout l'air.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Le **DESEMBOUANT** n'est pas classé dangereux selon les Directives Européennes relatives au classement, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses (88/379/CEE).

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur demande ou par Minitel au 08 36 05 10 12 (appel gratuit).

STOCKAGE

36 mois minimum dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENT

- Bidon 1 litre / Pack de 6 bidons
- Bidon 10 litres à l'unité

Fiche de données de sécurité disponible par Minitel (en France uniquement) au 08 36 05 10 12 (appel gratuit) ou par Internet sur www.quickfds.com

Les renseignements contenus dans cette notice sont donnés de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Nous recommandons aux utilisateurs de faire des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.



GEB S.A. – BP 60062 – Tremblay en France
95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France
Tél. (33) 01 48 17 99 99 - Fax (33) 01 48 17 98 00
N°SIRET 351 417 175 00038

web : www.geb.fr

