



# Thermanet Désemboueur

<b>PRODUIT DE DESEMBOUAGE POUR CIRCUITS FERMES</b>				pH 13
--	--	--	--	-------

► Disperse rapidement les boues, les dépôts de calcaire et oxydes métalliques présents dans les circuits fermés.

► Utilisable en circuits de chauffage, y compris chauffage au sol et de refroidissement.

► Emulsionne les matières organiques et inhibe la corrosion des métaux.

► Agit en milieu alcalin et permet d'éviter les risques de corrosion d'une désoxydation acide.

► Tensioactifs conformes aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent (CE) n°648/2004.

► Sans phosphates.

► Non moussant.

#### LIEUX D'UTILISATION

S'utilise pour les circuits de chauffage au sol et chauffage central.

Idéal pour les chauffagistes, plombiers, industries du bâtiment et plasturgie.

#### MODE D'EMPLOI

Purger une partie ou la totalité du circuit. Injecter le produit dans le circuit, dilué entre 2 et 5 % dans l'eau. Faire circuler la solution 30 à 60 minutes. Vidanger à nouveau. Répéter l'opération si nécessaire. Remettre en eau avec le produit de protection THERMNET PROTECTEUR.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide bleu.

Densité à 20 °C : 1,06 environ.

pH : 13 environ.

#### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**EPI PRÉCONISÉS** : gants, gants nitriles, lunettes.

FT1020004146005-0821 THERMNET DESEMBOUEUR

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**

