



# LOOP FAST



## AGENT DE DISPERSION ALCALIN POUR CIRCUITS FERMÉS

- ▶ Permet le désembouage rapide des circuits fermés.
- ▶ Produit non moussant, détergent et dispersant.
- ▶ Emulsionne les matières organiques et inhibe la corrosion des métaux.
- ▶ Disperse les boues, les dépôts de calcaire et oxydes métalliques présents dans les circuits fermés.
- ▶ 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.

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

### UTILISATEURS

Chauffagistes, plombiers, artisans du bâtiment,...

### APPLICATION

Si possible vidanger le circuit (sinon injecter directement le produit), et le remplir avec de l'eau propre contenant 2 à 5 % de LOOP FAST. Faire circuler la solution 30 à 60 minutes. Vidanger à nouveau.

Répéter l'opération si nécessaire. Remettre en eau avec le produit de protection LOOP 10 PLUS ou LOOP 10 FG.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide bleu-vert.

Densité à 20 °C : 1,058.


pH : 13,1.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2471-0918-1044



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants nitrile, lunettes, vêtements de protection.

