



PARAGEL

ANTIGEL PREVENTIF POUR CIRCUITS D'EAU

UTILISATEURS :

Toutes industries et collectivités, chauffagistes, frigoristes, etc.

PROPRIETES :

- **Fluide caloporteur antigel particulièrement adapté aux circuits d'eau des installations de chauffage, de protection incendie, des réseaux frigorifiques industriels travaillant à basse température.**
- **Miscible en toute proportion dans l'eau, il abaisse considérablement le point de congélation de la solution.**
- **Une sélection rigoureuse d'additifs spéciaux confère à la solution de remarquables qualités antitartre et antioxydante vis-à-vis des métaux et assure le maintien d'un parfait état des circuits.**
- **En raison de sa faible volatilité, un contrôle de concentration, une seule fois par an, sera suffisant.**
- **Sa coloration rouge permet sa détection immédiate dans les canalisations. Il renferme de plus un amérissant rendant l'eau inconsommable.**

MODE D'EMPLOI :

Un nettoyage préalable de l'installation est conseillé avant le remplissage avec une solution de **PARAGEL**. Vidanger les canalisations au point le plus bas après avoir laissé circuler l'eau pendant 1 à 2 heures. Si les canalisations sont fortement entartrées ou oxydées, effectuer un traitement préalable avec une solution à 5 % de **DETARTREX** en maintenant la circulation pendant 2 heures.

Rincer à grande eau jusqu'à obtention d'un effluent à pH neutre.

Préparer le mélange préalablement à son introduction dans l'installation afin d'obtenir une bonne homogénéité et réaliser le remplissage à l'aide d'une pompe appropriée branchée au point de vidange.

La dilution adoptée est fonction de l'abaissement de température à atteindre comme indiqué ci-dessous.

PARAGEL <i>En % volume</i>	25	30	33	40	45
<i>Point de congélation en ° C</i>	- 13	- 16	- 20	- 27	- 32

SECURITE D'EMPLOI :

Les installations comportant de l'antigel à base de mono éthylène glycol doivent répondre aux normes des règlements sanitaires en vigueur et comporter, notamment, un système évitant un refoulement éventuel dans les eaux de consommation.

Nocif par ingestion. Porter des gants et lunettes de protection.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE :

Stocker en emballages d'origine bien fermés, en locaux ventilés à l'écart de toute source d'ignition et hors de la portée des enfants.

9923111