

ProTec PASS 3

70604

DEFINITION

Le ProTec PASS 3 est une formulation de désembouage des circuits de chauffage.

Le ProTec PASS 3 élimine les dépôts accumulés dans les points bas et les zones de moindre vitesse de circulation des installations. Evitant ainsi le déséquilibre, les surchauffes locales, l'augmentation des dépenses énergétiques, voire les bouchages de certaines parties des réseaux.

DESCRIPTION DU PRODUIT

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Aspect | liquide limpide |
| Odeur | légère |
| Couleur | Rouge |
| Spécifications garanties | |
| pH à 20°C | >12 |
| Densité à 20°C | 1,070 ± 0,030 |
| Autres informations | |
| Stabilité à 0°C | Bonne |
| Stabilité à + 20°C | Bonne |
| Stabilité à + 40°C | Bonne |

PROPRIETES D'APPLICATION

Le ProTec PASS 3 traite les deux principaux éléments des boues présentes dans les circuits de chauffage, en utilisant:

- Des agents tensio-actifs spécifiques pour émulsionner les dépôts organiques.

Des agents dispersant permettant l'élimination des oxydes métalliques.

Le ProTec PASS 3 est utilisé en solution à un dosage de 5 à 10 l/m³ suivant le degré d'encrassement et la rapidité d'action souhaitée.

La solution est circulée pendant 2 à 10 jours dans le circuit. La diffusion du traitement est validée en mesurant le pH qui doit être légèrement alcalin à chaque point du circuit.

Le traitement par le **ProTec PASS 3** s'achève par une purge abondante par chasses

DOSE D'UTILISATION



successives. Cette opération est très importante pour la bonne réussite du désembouage.

Le ProTec PASS 3 peut être utilisé sur un réseau en fonctionnement, de même la durée de 10 jours n'est pas limitative, seul les réseaux contenant de l'aluminium doivent faire l'objet de précautions particulières.

MANIPULATION ET STOCKAGE

Consulter la fiche de données de sécurité.

Port de gants et lunettes obligatoire.

CONDITIONNEMENT

Le ProTec PASS 3 est livré en jerricans de 20 kg ou en bouteille de 5 kg.

Die Angaben in diesem Datenblatt entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Sie sind zur Ihrer Information gedacht, ohne allerdings eine Haftung unsererseits bewirken zu können, da wir die Art und Weise, auf die unsere Produkte verwendet werden, nicht kontrollieren können. Wir weisen die Verwender außerdem darauf hin, dass die nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Produktes eventuell Gefahren bergen kann.