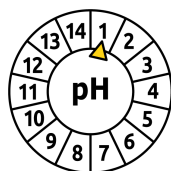


Détartrant désembouant des circuits fermés

- **Élimine les dépôts de tartre, de sels et les oxydes métalliques à l'origine des phénomènes de corrosion dans les circuits.**
- **Permet de rétablir l'efficacité des circuits de chauffage ou de refroidissement anciens en améliorant le coefficient de conductivité thermique.**
- **Contient un indicateur coloré permettant d'évaluer l'efficacité de la solution de détartrage.**



Composition :

Parmi les principaux composants : acides minéraux, agents de surfaces, inhibiteurs de corrosion et système de coloration.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide limpide rose

Odeur : Caractéristique

pH < 1

Densité : environ 1.150

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour restaurer l'efficacité des systèmes de chauffage ou de refroidissement anciens fonctionnant en circuit fermé : détartrage, complexe les ions métalliques, flocule et disperse les boues et élimine les dépôts de corrosion.

S'utilise également dans les circuits neufs pour éliminer les salissures et flux de soudures avant mise en service.

Mode d'emploi :

Dosage : diluer dans l'eau entre 1 et 5%. Augmenter progressivement la concentration pour plus d'efficacité (circuits usagés ou fortement entartrés).

Laisser agir entre pendant 30 à 45 minutes en faisant circuler la solution dans le circuit en vérifiant régulièrement la couleur de la solution, elle passe du rose au orange lorsqu'elle est saturée. Si nécessaire, régénérer la solution en ajoutant du produit.

Procéder à un rinçage complet de l'installation et vérifier la neutralisation avec un papier pH. Remettre l'installation en eau.

L'utilisation d'une pompe de désembouage permet d'augmenter la qualité du nettoyage ou d'accélérer le temps nécessaire aux opérations.

Conditionnement(s) :

- 4TRA85-5 - Bidon de 5L

Précautions d'emploi et de stockage :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



DETARPHEM DDS

