INHIBITEUR POUR CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT INDUSTRIELS

5141000

Concentré



DESCRIPTION

Les mauvais échanges thermiques des circuits de refroidissement industriels sont souvent dus à l'entartrage qui est le résultat de la formation de dépôts ayant origine la mouvaise qualité de l'eau ou un conditionnement inadéquat

COMPOSITION

SILI 1000 est une formulation liquide à base d'alcalinisant et d'inhibiteurs de corrosion et de réducteur d'oxygène.

AVANTAGE

- SILI 1000 assure une protection totale contre l'entartrage et la corrosion des Chaudières BP et les circuits de chauffage.
- **SILI 1000** Produit stabilisant envers les sels de calcium et de magnésium.
- SILI 1000 contient des éléments aptes à précipiter des sels encroûtants sous forme de boue.
- SILI 1000 doté également de propriétés déciliciantes.

MODE D'EMPLOI

- SILI 1000 est sera introduit dans la bâche alimentaire au moyen d'une pompe doseuse asservie à la pompe d'alimentation du circuit.
- Le dosage conseillé est de 1 à 2 litres/m³ d'eau.

SECURITE







- Stocker le produit à l'abri du soleil ou de toutes autres sources de chaleur.
- Conserver sous cléfs et hors de portée des enfants.

CONDITIONNEMENT

Bidons: 20 Litres













Produit par: Laboratoire MEDICLEAN | 1 | 33 Rue de l'aeroport - 2036 - la soukra - Tunisie / Tel.: +(216) | 70 | 241 | 772