

INHIBITEUR POUR CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT INDUSTRIELS

SILI 1000

Concentré



MEDICLEANLAB

PRODUITS POUR LA MAINTENANCE INDUSTRIELLE ET FLUIDES CALOPORTEURS

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 mauvaise 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 décalcifiantes.

MODE D'EMPLOI

- **SILI 1000** est sera introduit dans la bache 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 clés et hors de portée des enfants.

CONDITIONNEMENT

Bidons : 20 Litres

Couleur Ambre	pH à 20°C 13±0.5	Densité à 20°C 1.02±0.02	Aspect Liquide
-------------------------	-------------------------------	---------------------------------------	--------------------------



www.mediclean.tn

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

Important : Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations dont l'utilisation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toutes responsabilités quand aux conséquences résultant du non respect du mode d'utilisation et aux facteurs qui échappent à notre contrôle.