

FICHE TECHNIQUE

BOIL KLEAN

TRAITEMENT LIQUIDE D'EAU DE CHAUDIÈRE INHIBITEUR DE TARTRE ET CORROSION

APPLICATION

BOIL KLIN est un mélange concentré des produits chimiques spécialisés pour prévenir la déposition et la corrosion dans les chaudières à basses et moyennes pressions. BOIL KLIN contient des agents anti-corrosion et un amine neutralisant pour garantir une protection contre la corrosion dans la chaudière et dans le système condensé. Plusieurs agents séquestrants et chélateurs sont compris dans la formule pour disperser tout tartre formé qui pourrait entrer dans l'eau de la chaudière.

AVANTAGES

- Une seule formule pour tartre et corrosion
- Prévient la corrosion dans la chaudière
- Formule concentrée
- Économique
- Facile à tester le produit
- Prévient la déposition de tartre

DOSAGE

Le dosage du BOIL KLIN varie selon les conditions de l'usine. Des recommandations spécifiques seront fournies par votre représentant **INTERAG BIOTEC**.

ALIMENTATION

BOIL KLIN peut être alimenté directement à la chaudière ou ajouté à l'eau entrant la chaudière ou le réservoir d'entreposage du condensé.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Densité spécifique: 1.125

Odeur: Amine

Point de congélation: Non disponible

pH (1%): 11.50

Apparence: Liquide clair jaunâtre

LIMITATIONS

BOIL KLIN est une solution alcaline. Conserver hors de la portée des enfants. Délétère en cas d'ingestion ou d'inhalation. Ne pas avaler. Ne pas inhaler les aérosols ni les vapeurs. Peut irriter les yeux ou la peau. Éviter le contact avec les yeux ou la peau ou les vêtements. Éviter de contaminer les aliments.