

## BOILER NOISE SILENCER F2

- Réduit les bruits de chaudière
- Optimise le transfert de la chaleur
- Compatible avec tous les inhibiteurs de corrosion Fernox Protector
- Non toxique, sans danger pour l'environnement
- Peut être laissé dans l'installation en permanence
- Convient à tous les métaux et matériaux couramment employés dans les installations de chauffage



62096

### Utilisation

Fernox Boiler Noise Silencer F2 aide à réduire les bruits de chaudière. Il convient à tous les types de chaudières, y compris les chaudières combinées et celles qui contiennent des pièces en aluminium.

### Propriétés physiques

Couleur : beige pâle  
Aspect : liquide visqueux  
Odeur : légère  
pH : 7  
Densité : 1,08 à 20 °C

### Application et dosage

Une bouteille de 500 ml est généralement suffisante pour traiter une installation de chauffage central traditionnelle. Les traitements excessifs n'auront aucun effet néfaste et sont préférables aux dosages insuffisants. Les bruits intenses peuvent nécessiter plus d'une application.

Ajoutez le produit par le purgeur d'un radiateur à l'aide d'une pompe à injection Fernox.

Pour une protection à long terme contre la corrosion et la formation de tartre, nous conseillons de nettoyer les installations à l'aide d'un nettoyeur Fernox Cleaner F3 adapté, puis de les protéger à l'aide d'un inhibiteur de corrosion Fernox Protector F1.

Dans les chauffe-eau sanitaires (de marque Primatic ou similaires, par exemple), vous devez utiliser des produits chimiques pour eau potable.

### **Emballage, manipulation et stockage**

L'anti-bruit Fernox Boiler Noise Silence F2 est fourni en bouteille de 500 ml.

L'anti-bruit Fernox Noise Silencer F2 est classé comme produit non dangereux mais, comme pour tous les produits chimiques, maintenez-le hors de la portée des enfants. Si le produit entre en contact avec la peau ou les yeux, rincez immédiatement et abondamment à l'eau.