

# PROTECTOR TEST KIT

- Méthode simple et précise pour tester sur place la concentration en produit Fernox Protector
- Fourni dans un boîtier plastique très résistant
- Au moins 25 installations peuvent être testées complètement
- Permet de tester tous les inhibiteurs Fernox Protectors
- Améliore la sécurité du diagnostic et du traitement



37906

Le Kit d'essai Fernox Protector est conçu pour pouvoir analyser rapidement sur place la concentration des inhibiteurs Fernox Protectors dans les installations de chauffage central.

La concentration maximum indiquée dans les instructions correspond à l'injection et au dosage recommandés pour l'installation. Cependant, des concentrations plus élevées ne sont pas nuisibles et sont préférables à des concentrations trop faibles.

Pour la gamme complète des services d'essai en laboratoire disponible par poste, contactez les Services Techniques Fernox au +44 (0) 870 8700362.

## Pièces de rechange.

Des réactifs de rechange pour ce Kit d'essai sont disponibles dans nos bureaux commerciaux au + 44 (0) 870 601 5000.

## Instructions générales

Le kit d'essai est fourni avec tous les équipements et réactifs nécessaires pour déterminer les concentrations en inhibiteur Protector pour au moins 25 installations. Pour obtenir des résultats précis, tous les équipements doivent être complètement rincés avec l'eau du robinet après utilisation. Avant l'essai, rincez le tube d'échantillon avec une fraction de l'eau à tester, puis remplissez le flacon d'essai jusqu'au repère 10 ml. La méthode d'essai est très facile à utiliser et ne nécessite pas de formation.

## Emballage, traitement et stockage

Le Kit d'essai d'inhibiteur Fernox Protector est livré sous la forme d'un kit d'essai complet dans une mallette de transport en plastique, avec toutes les instructions et suffisamment de réactif pour vérifier au moins 25 installations de chauffage.

Le kit d'essai d'inhibiteur Fernox Protector contient des réactifs non-dangereux. Consultez les phases contenant le risque et la sécurité marquées sur les bidons de réactif. Ne pas laisser à la portée des enfants.

## Code Barre



Cookson Electronics, Forsyth Road, Sheerwater, Woking Surrey, GU21 5RZ  
Tel: +44 (0) 1483 793200 Fax: +44 (0) 1483 793201 Technisch +44 (0)870 870 0362  
E-mail: [sales@fernox.com](mailto:sales@fernox.com) [www.fernox.com](http://www.fernox.com)