

## CENTRAL HEATING PROTECTOR F1

- Central Heating Protector για οικιακά συστήματα κεντρικής θέρμανσης κατασκευασμένα από διάφορα μέταλλα
- Προστασία από διάβρωση και ασβεστούχα άλατα
- Πρόληψη θορύβου από το λέβητα
- Δεν απαιτείται συχνή εξαέρωση των σωμάτων
- Παράταση ζωής του συστήματος
- Πρόληψη εμπλοκής αντλιών
- Οικονομία στους λογαριασμούς καυσίμων
- Μείωση δαπανών συντήρησης
- Διατήρηση απόδοσης του συστήματος
- Πρόληψη ψυχρών περιοχών στα σώματα
- Μη τοξικό, φιλικό προς το περιβάλλον



### Χρήσεις προϊόντος

Το Fernox Protector F1 παρέχει μακροπρόθεσμη προστασία στα οικιακά συστήματα κεντρικής θέρμανσης από την εσωτερική διάβρωση και τη δημιουργία ασβεστούχων αλάτων. Προλαμβάνει τη διάβρωση όλων των μετάλλων που χρησιμοποιούνται σε αυτά τα συστήματα, δηλαδή, σιδηρούχα μέταλλα, χαλκό και κράματα χαλκού και αλουμίνιο. Είναι κατάλληλο για όλους τους τύπους λεβήτων, σωμάτων και συστημάτων σωληνώσεων. Το Fernox Protector F1 είναι συμβατό με όλα τα μέταλλα και τα υλικά που χρησιμοποιούνται συνήθως στα συστήματα κεντρικής θέρμανσης.

Για συνεχή προστασία, συνιστούμε τον τακτικό έλεγχο των επιπέδων Protector F1 (ετησίως). Η συγκέντρωση του προϊόντος μπορεί να μετρηθεί εύκολα επί τόπου με τη βοήθεια ενός κιτ δοκιμών Fernox Protector.

### Φυσικές ιδιότητες

Το Protector F1 είναι μίγμα ανόργανων και οργανικών επιβραδυντικών διάβρωσης και δημιουργίας ασβεστούχων αλάτων και βιοκτόνου.

Μορφή:	Καθαρό ημιδιαφανές υγρό
Οσμή:	Αμυδρή. Αρωματική
Μορφή:	Καθαρό υγρό
pH (συμπ.):	8,0
pH (λύση):	7,4 – 8,2
Ειδ.Βάρος:	1,1 σε 20°C

### Εφαρμογή και Δοσολογία

Η συνιστώμενη 'εν χρήσει' συγκέντρωση του προϊόντος είναι 0,5%. Μια συσκευασία 500 ml περιέχει επαρκή ποσότητα προϊόντος για την επεξεργασία του συστήματος μιας κατοικίας μεσαίου μεγέθους 3 έως 4 υπνοδωματίων (100 λίτρα). Σε συστήματα ανοιχτού αερισμού, η προσθήκη πραγματοποιείται μέσω της δεξαμενής τροφοδοσίας και διαστολής. Σε κλειστά συστήματα, η προσθήκη πραγματοποιείται χρησιμοποιώντας τη συσκευή έγχυσης Fernox Injector.

Σε δεξαμενές έμμεσης θέρμανσης μονής τροφοδοσίας, π.χ. "Primatic" ή παρόμοιες, πρέπει να χρησιμοποιούνται χημικά πόσιμου νερού.

Για συνεχή προστασία, συνιστάται ο τακτικός έλεγχος των επιπέδων Fernox Protector F1 (ετησίως). Συνιστούμε τον ενδεδειγμένο καθαρισμό και έκπλυση των συστημάτων που δεν έχουν υποστεί επεξεργασία και περιέχουν λάσπη σύμφωνα με το πρότυπο BS7593 και τον Έλεγχο επιδόσεων, χρησιμοποιώντας Fernox Cleaner, πριν από την επεξεργασία με Fernox Protector F1, καθώς τα υπάρχοντα υπολείμματα είναι δυνατόν να προκαλέσουν ζημία στην εγκατάσταση.

### **Συσκευασία, Χειρισμός και Φύλαξη**

Το Fernox Protector F1 διατίθεται σε περιέκτες 500 ml.

Το Fernox Protector F1 ταξινομείται ως μη επικίνδυνο, αλλά όπως και με όλα τα χημικά: Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. Να μην αναμιγνύεται με άλλα χημικά. Να μην καταποθεί. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ή το δέρμα, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Μην αναμιγνύετε με άλλα χημικά. Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.