



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

CALEFFI
Hydronic Solutions



Θέρμανση

Εξαρτήματα σχεδιασμένα για σύγχρονα συστήματα



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ C3 CLEANER. Αφαιρεί λάσπη, άλατα και υπολείμματα από νέα ή και υφιστάμενα συστήματα θέρμανσης | <ul style="list-style-type: none"> ■ C1 INHIBITOR. Προστατεύει για μεγάλο χρονικό διάστημα τα συστήματα θέρμανσης από τη διάβρωση και τις επικαθίσεις, διατηρώντας το καθαρό και αποδοτικό . |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ C3 CLEANER. Εύκολος υπολογισμός δοσολογίας , αποτελεσματικό σε μία ώρα. | <ul style="list-style-type: none"> ■ C1 INHIBITOR. Εύκολος υπολογισμός δοσολογίας στην εγκατάσταση. |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ C3 CLEANER. Είναι συμβατό με σίδηρο, χάλυβα, ανοξείδωτο χάλυβα, ορείχαλκο, χαλκό, αλουμίνιο, πλαστικό και καουτσούκ, συμπεριλαμβανομένων των υδραυλικών διαχωριστών, των φλαντζών και των πλαστικών σωλήνων. | <ul style="list-style-type: none"> ■ C1 INHIBITOR. Είναι συμβατό με σίδηρο, χάλυβα, ανοξείδωτο χάλυβα, ορείχαλκο, χαλκό, αλουμίνιο, πλαστικό και καουτσούκ, συμπεριλαμβανομένων των υδραυλικών διαχωριστών, των φλαντζών και των πλαστικών σωλήνων. |

ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



C3 CLEANER - Αφαιρεί λάσπη και υπολείμματα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Ν° ΣΩΜΑΤΩΝ
570911	0,5 lit	0,5 lit για κάθε 150 lit	15



C1 INHIBITOR - Προστατεύει από διάβρωση και επικαθίσεις

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Ν° ΣΩΜΑΤΩΝ
570912	0,5 lit	0,5 lit για κάθε 150 lit	15

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Υγρό	Υγρό
Χρώμα	Κεχριμπαρένιο
Οσμή	Ελαφρά
pH	6 - 8
Σχετική πυκνότητα	1,10
Διαλυτότητα (σε νερό)	Διαλυτό σε ζεστό και κρύο νερό

Υγρό	Υγρό
Χρώμα	Ανοιχτό καφέ
Οσμή	Λεπτό άρωμα
pH	7,5 - 8,5
Σχετική πυκνότητα	1,07 - 1,13
Διαλυτότητα (σε νερό)	Διαλυτό σε ζεστό και κρύο νερό

C3 - CLEANER

Πρόκειται για προϊόν γενικής χρήσης, με ουδέτερο pH και με μη επικίνδυνη σύνθεση. Σχεδιασμένο για τον καθαρισμό, πριν την έναρξη λειτουργίας νέων εγκαταστάσεων, σύμφωνα με τα απαιτούμενα πρότυπα. Απομακρύνει λάσπη, άλατα και άλλα υπολείμματα για την αποκατάσταση της αποδοτικότητας των υφιστάμενων συστημάτων.

Είναι συμβατό με όλα τα μέταλλα και τα υλικά που χρησιμοποιούνται συνήθως στα συστήματα θέρμανσης.

C1 - INHIBITOR

Πρόκειται για ένα μη τοξικό προϊόν που έχει σχεδιαστεί για να προστατεύει από τη διάβρωση και τις επικαθίσεις τα συστήματα θέρμανσης. Αποτρέπει το συχνό εξαιρισμό των θερμαντικών σωμάτων και τον σχηματισμό ψυχρών σημείων σε αυτά, αποτρέπει επίσης το θόρυβο των κυκλοφορητών και του λέβητα.

Μειώνει το κόστος συντήρησης και βοηθάει στην εξοικονόμηση χρημάτων από λογαριασμούς αερίου.

Είναι σύμφωνο με τις οδηγίες του προτύπου VDI2015 για χημικούς αναστολείς.

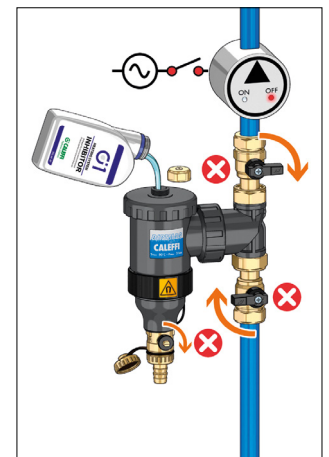
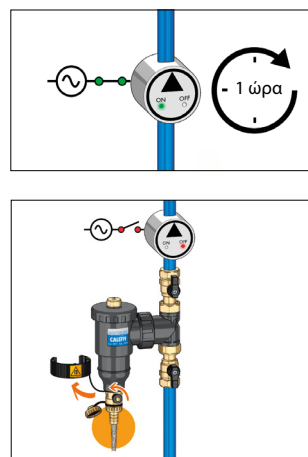
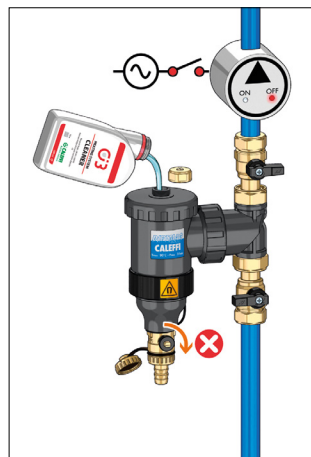
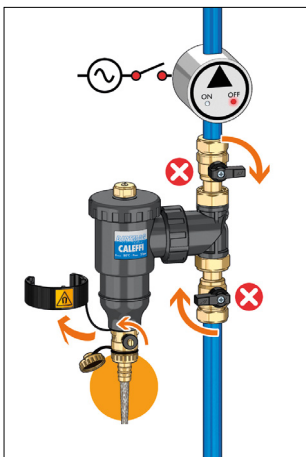
ΠΛΥΣΙΜΟ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Σταματήστε τον κυκλοφορητή, κλείστε τους σφαιρικούς διακόπτες και αποστραγγίστε το νερό που περιέχεται στο διαχωριστή σωματιδίων.

Προσθέστε το C3 - CLEANER χρησιμοποιώντας το διαχωριστή σωματιδίων ως ένα εύκολο σημείο πρόσβασης για την εισαγωγή στο κύκλωμα.

Κυκλοφορήστε για 1 ώρα. Σταματήστε τον κυκλοφορητή και αποστραγγίστε μέχρι να βγει καθαρό νερό.

Κλείστε τους σφαιρικούς διακόπτες και εισάγετε το C1- INHIBITOR χρησιμοποιώντας το διαχωριστή σωματιδίων.



CALEFFI
Hydronic Solutions

0362518GR