

Solar Cleaner 500ml

59430

- Ένα συμπυκνωμένο καθαριστικό γενικής χρήσης σχεδιασμένο για ηλιακά θερμικά συστήματα.
- Απομακρύνει τα αλλοιωμένα υγρά μεταφοράς ηλιακής θερμότητας και τη λάσπη
- Απομακρύνει γρήγορα τα εμπόδια



Solar Cleaner είναι ένα συμπυκνωμένο καθαριστικό καθολικής χρήσης, σχεδιασμένο ειδικά για ηλιακά θερμικά συστήματα, απομακρύνοντας φθαρμένα υγρά μεταφοράς ηλιακής θερμότητας, λάσπες και μπλοκαρίσματα. Αυτό το προϊόν αποκαθιστά γρήγορα την αποδοτικότητα στα υπάρχοντα ηλιακά θερμικά συστήματα.

Το Fernox Solar Cleaner είναι συμβατό προς χρήση με όλα τα υλικά που χρησιμοποιούνται συνήθως στις ηλιακές θερμικές εγκαταστάσεις.

Εφαρμογή

Το Solar Cleaner είναι κατάλληλο για χρήση με ηλιακές εγκαταστάσεις που συμμορφώνονται με τα πρότυπα BS EN 12976 και BS 5918. Αποστραγγίστε το σύστημα ηλιακού υγρού από το χαμηλότερο σημείο του συστήματος μέσα σε ένα κατάλληλο για την απόρριψή του δοχείο. Το Fernox Solar Cleaner διατίθεται σε συμπυκνωμένη μορφή και πρέπει να αραιώνεται με νερό του δικτύου ή με απιονισμένο νερό, σε αναλογία μία φιάλη για κάθε 25 λίτρα. Αναπληρώστε το σύστημα με διάλυμα καθαριστικού και αφήστε το να κυκλοφορήσει για 30 λεπτά. Αποστραγγίστε ή αντλήστε το χρησιμοποιημένο καθαριστικό, τοποθετώντας το μέσα σε ένα κατάλληλο για την απόρριψή του δοχείο. Αναπληρώστε το σύστημα με νερό και κυκλοφορήστε το για 5-10 λεπτά, ώστε να αφαιρεθούν τυχόν υπολείμματα καθαριστικού από το σύστημα, και απορρίψτε το νερό. Μετά την έκπλυση, το pH του νερού του δικτύου και του τελικού νερού που θα αφαιρεθεί θα πρέπει να είναι το ίδιο. Αν το pH του νερού του δικτύου είναι χαμηλότερο, επαναλάβετε τη διαδικασία έκπλυσης. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία της έκπλυσης, βεβαιωθείτε ότι όλοι οι σωλήνες έχουν αποστραγγιστεί και ότι δεν έχει παραμείνει νερό στο κύκλωμα, πριν το γεμίσετε με Fernox Solar S1 fluid.

Συσκευασία, Χειρισμός και Ασφάλεια

Το Fernox Solar Cleaner διατίθεται ως συμπύκνωμα σε φιάλες των 500 ml.

Το Fernox Solar Cleaner ταξινομείται ως μη επικίνδυνο αλλά, όπως με όλα τα χημικά φυλάξτε το μακριά από παιδιά. Απορρίψτε τα υποβαθμισμένα θερμικά υγρά και το χρησιμοποιημένο διάλυμα καθαριστικού σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Προδιαγραφές

Συμπυκνωμένο υδατικό διάλυμα ειδικά παρασκευασμένων καθαριστικών και αναστολέων.

Εμφάνιση: Διάφανο, άχρωμο υγρό

Οσμή: Ελαφρά

SG: 1.04

pH [συμπ.] 7.3

Μεμονωμένο τεμάχιο

Ύψος mm	182
Πλάτος mm	88
Βάθος mm	52
Βάρος kg	0.602
Γραμμοκωδικός EAN	5014551594302

Εξωτερική συσκευασία

Ύψος mm	195
Πλάτος mm	268
Βάθος mm	182
Βάρος kg	6.022
Γραμμοκωδικός OCU	05014551000186
Τύπος μεταφοράς	CP1 1200 x 1000
Μονάδες ανά κουτί	10
Χαρτοκιβώτια ανά στρώση	20
Επίπεδα ανά τύπο διέλευσης	5
Μονάδες ανά στρώση	200
Μονάδες ανά τύπο διέλευσης	1000

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας (GR) [59430-GR-GR.pdf](#)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας (EN) [59430-GR-GB.pdf](#)

Τελευταία τροποποίηση 15-09-2025 (d/m/y)