

DRAINS - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

Stops Clogging Yellow

Ισχυρό αποφρακτικό υγρό σωληνώσεων αποχετευτικού δικτύου
Για επαγγελματική χρήση



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ισχυρό αποφρακτικό υγρό σωληνώσεων αποχετευτικού δικτύου άμεσης δράσης. Διαλύει εύκολα και γρήγορα τριχες, χαρτιά, αποφάγια, πανιά, πουρί και ακαθαρσίες που έχουν οι σωληνώσεις, νιπτήρες, λεκάνες, μπανιέρες, νεροχύτες. Καταργεί τα μηχανικά μέσα, βεντούζες, ατσαλίνες κ.α.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ✓ Πολύ γρήγορη δράση, ξεβουλώνει σε 5' λεπτά.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ:

1. Εάν υπάρχει νερό στο σιφόνι, αδειάστε το πλεόνασμα για να μη δημιουργηθεί εκτίναξη από την αντίδραση του προϊόντος στο νερό.
2. Φροντίστε ο χώρος κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του υλικού να αερίζεται καλά, ανοίγοντας ένα παράθυρο.
3. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται με νερό ή άλλα αλκαλικά προϊόντα και κυρίως με χλωρίνη, καυστική σόδα, ποτάσα.
4. Να μην αναμιγνύεται με κανένα άλλο αποφρακτικό ή καθαριστικό, υγρό ή στερεό.
5. Να μη χρησιμοποιηθεί αμέσως μετά τη χρήση άλλου προϊόντος . *Κίνδυνος επικίνδυνης αλληλεπίδρασης.*

6. Ξεβιδώστε το καπάκι με μεγάλη προσοχή, κρατώντας καλά τη φιάλη σε κάθετη θέση (πατώντας προς τα κάτω και αριστερά).
7. Ρίξτε μικρή ποσότητα υλικού , αφήστε το να δράσει για 5 λεπτά και στη συνέχεια παρατηρήστε εάν υπάρχει ομαλή λειτουργία
8. Αν η υπάρχει ομαλή λειτουργία, ρίξτε άφθονο νερό.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ : Ρίξτε 500ml για σωληνώσεις και σιφόνια η 1L για σωληνώσεις αποχετευτικού δικτύου.

ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΕΣ-ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ:

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΜΗ ΠΡΟΣΘΕΤΕΤΕ ΠΟΤΕ ΝΕΡΟ ΜΕΣΑ ΣΤΗ ΦΙΑΛΗ

Χρησιμοποιείται μόνο: Σε σωληνώσεις κατάλληλες για το αποχετευτικό δίκτυο όπως πολυαιθυλένιο, P.V.C, χαλκός, μόλυβδος, ορείχαλκος.

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται :

- Σε μαλακά μέταλλα, όπως π.χ. αλουμίνιο, τσίγκο, ευαίσθητα εμαγιέ, κ.α

- Σε πορώδη υλικά π.χ. μάρμαρα, γρανίτες κ.λ.π. καθώς και σε πάσης φύσεως επιφάνειες με επίστρωση.
- Δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με πλαστικές μπιανιέρες και νεροχύτες. Επίσης να μην έρχεται σε επαφή με λαστιχένιους ή σπιράλ εύκαμπτους σωλήνες όπως είναι οι σωλήνες πλυντηρίων ρούχων, πιάτων, λουτήρες κομμωτηρίων κ.α. Αν η μεταλλική σχάρα του νεροχύτη ή του νιπτήρα δεν είναι από καλής ποιότητας ανοξείδωτο, ενδέχεται να διαβρωθεί. Γι' αυτό συνιστάται να αφαιρεθεί πριν τη χρήση του υλικού και να ξαναποθετηθεί μετά την απόφραξη. Μη χρησιμοποιείτε βεντούζα ή άλλα μέσα απόφραξης αν έχει προηγηθεί η χρήση του υλικού.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ: 500ml – 1Lt, ανάλογα με τη διάμετρο των σωλήνων και το βαθμό συσσώρευσης των οργανικών επικαθίσεων.

ΚΙΝΔΥΝΟΙ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ/ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΙΚΕΤΑΣ/ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Πλήρεις οδηγίες για τον ασφαλή χειρισμό και απόρριψη του προϊόντος, παρέχονται σε ξεχωριστό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Μορφή- Χρώμα	Υγρό ελαιώδες υποκίτρινο έως σκουρόχρωμο
PH	0-1
Οσμή	ακαθόριστη
Συσκευασίες	500ml & 1Lt
Αριθμός Καταχώρησης UFI	MMT1-S8S5-2004-1CHF

I. ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ & ΣΙΑ ΕΕ

T: 210 5722872

F: 210 5786255

E: info@newline.gr

W: www.newline.gr



Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες χρήσεως που περιέχει αυτό το τεχνικό φυλλάδιο (T.D.S.) είναι αποτέλεσμα της πολυετής έρευνας της εταιρείας, καθώς και της εφαρμογής του προϊόντος στη πράξη. Οι προτάσεις σχετικά με την χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου. Η εταιρεία δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως η ευθύνη βαρύνει αποκλειστικά τον χρήστη σε περίπτωση αστοχίας.