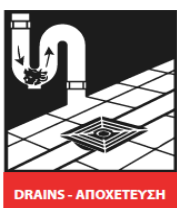


DRAINS - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

Ferol D2

Αποφρακτικό & καθαριστικό υγρό βόθρων & αποχετεύσεων
Κατάλληλο για απορροφητικούς & σηπτικούς βόθρους 8-10m²



DRAINS - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ



DRAINS - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ισχυρό καθαριστικό υγρό που διαλύει τα συσσωρευμένα και στερεοποιημένα λίπη από οργανικά κατάλοιπα, η συχνότερη αιτία βουλώματος των σωλήνων του αποχετευτικού δικτύου και του βόθρου, αποκαθιστώντας την πορώδη υφή του εδάφους. Με τη χρήση του Ferol D-2 περιορίζονται οι δαπανηρές εκκενώσεις.

Στον Απορροφητικό βόθρο: Απαλλάσσει από τα συσσωρευμένα λίπη από το τοιχώματα και τον πυθμένα και έτσι ο βόθρος παραμένει απορροφητικός, με αποτέλεσμα να μην χρειάζεται άδειασμα.

Στον σηπτικό βόθρο: Απαλλάσσει από τα συσσωρευμένα λίπη από το τοιχώματα και τον πυθμένα και έτσι ο βόθρος παραμένει στην αρχική του χωρητικότητα, ενώ παράλληλα σταματάει τις δυσάρεστες οσμές.

Στο αποχετευτικό δίκτυο: Η χρήση του υλικού συνιστάται για τον καθαρισμό και την απομάκρυνση οργανικών επικαθήσεων από τις σωληνώσεις των οποίων η συσσώρευση είναι συχνά η αιτία βουλώματος.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ✓ Νέας τεχνολογίας δεν περιέχει χλωριωμένους διαλύτες, δεν είναι τοξικό.
- ✓ Νέα συσκευασία εύκολη στην χρήση

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ:

1. **Απόφραξη & Καθαρισμός:** Ένα δοχείο Ferol D2 (5 Lt) είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό και την απόφραξη βόθρου έως 10 m³. Μετά από την πάροδο 8-10 ημερών θα έχουν ανοίξει οι πόροι και θα έχει κατεβεί η στάθμη των λυμάτων. Για βόθρους που δεν έχουν καθαριστεί για αρκετό διάστημα ίσως χρειαστεί επανάληψη μιας ακόμα δόσης. Αν θέλετε να επιταχύνετε την διαδικασία απόφραξης μπορείτε να αυξήσετε ή να διπλασιάσετε την δόση χρήσης. **Προσοχή** η αποτελεσματικότητα

του υλικού έχει να κάνει τον όγκο του βόθρου, την σωστή δοσολογία του υλικού και την συντήρηση του προκειμένου να διατηρεί την απορροφητικότητα του.

2. Για συντήρηση προκειμένου ο βόθρος να διατηρεί την απορροφητικότητα του και απαλλαγμένος από λίπη και συσσωρευμένα οργανικά κατάλοιπα θα χρειαστεί δόση 2,5Lt κάθε 4 εβδομάδες. (ανάλογα με την χρήση του βόθρου και τον όγκο του)
3. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν αυτό βεβαιωθείτε ότι η στάθμη του βόθρου είναι σχετικά χαμηλά και χρειάζονται 8-10 μέρες για να γεμίσει καθώς και ότι δεν έχετε χρησιμοποιήσει άλλου είδους χημικά τα τελευταία δύο 24ωρα.
4. Εφαρμόζεται είτε από την αρχή του αποχετευτικού δικτύου είτε απευθείας στον βόθρο.

ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΕΣ – ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ:

Μην Χρησιμοποιήσετε το υλικό για άλλη εφαρμογή πέραν αυτής που συνιστά ο κατασκευαστής.

ΚΙΝΔΥΝΟΙ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ/ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΙΚΕΤΑΣ/ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

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

<u>ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</u>	
Μορφή- Χρώμα	Υγρό υποκίτρινο έως άχρωμο
PH	13-14
Οσμή	ακαθόριστη ελαφριά
Συσκευασίες	5Lt

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.