

DRC

DESFUNDĂ RAPID CONDUCTELE BLOCATE

- Dizolvă rapid și eficient blocajele din conducte și țevi în 3 - 5 minute
- Greutate specifică foarte mare
- Penetrează prin apa menajeră
- Reface capacitatea integrală de drenare
- Nu afectează conductele, țevile, fittingurile și alte materiale
- Este biodegradabil
- DRAIN CLEAN îndepărtează calcarul, urină întărită, săpun, grăsimi, păr, depozite proteice, compuși celulozici,ampoane și alte reziduuri organice



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectetea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

DRAIN CLEAN

Informații generale

DRAIN CLEAN este un produs biodegradabil care desfunde rapid și eficient tuburile și conductele blocate fără a le deteriora, fiind ușor de folosit periodic pentru evitarea blocării.

Datorită greutății specifice mari DRAIN CLEAN penetrează imediat prin apă menajeră și reface capacitatea de curgere.

Informații tehnice

Starea fizică: Lichid
Culoare: brun închis
Miros: caracteristică
pH: < 1 (20 °C)
Greutate specifică: 1,80
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: 300°C

Densitatea relativă: 1,83 kg/L

Solubilitate: solubil în apă
Timp de reacție: 3 - 5 minute
Biodegradabil: după 25 minute este neutralizat
Concentrație: 95% acid sulfuric

Aplicații și utilizare

- DRAIN CLEAN poate fi folosit în dușuri, scurgeri prin pardoseli, țevi de la cadă, chiuvete, toalete. În cazul unei scurgeri înfundate, goliți apa în exces de la suprafață și folosiți mănuși de cauciuc pentru manipularea produsului. Turnați cu grijă din produs în țeava înfundată și adăugați jumătate de litru de apă după 30 secunde. Lăsați produsul să acționeze timp de 5 minute. Clătiți cu apă după aceea. Dacă este necesar, repetați procesul.
A se folosi doar în zone bine ventilate.
- NOTĂ: Niciodată nu aplicați dacă sunt prezente alte produse chimice. Nu turnați direct pe aluminiu, supraf galvanizate, părți cromate, din magneziu sau acrilice. În prezența acestor materiale turnați Drain Clean cu ajutorul tubului de umplere inclusiv cu garnitura (D492002) și a pâlniei din plastic.

Îndepărtează calcarul, urină întărită, săpun, grăsimi, păr, depozite proteice, compuși celulozici,ampoane și alte reziduuri organice. DRAIN CLEAN nu afectează plasticul, cauciucul, oțelul, metalul, plumbul sau PVC din țevi și conducte. A se folosi în toate cazurile de țevi înfundate sau pentru prevenirea înfundării.

Sistem de închidere: dop cu protecție pentru copii
ATENȚIE: Produsul poate lăsa reziduuri sau cauza deteriorări pe suprafețe din magneziu, oțel inox și aliaje cu zinc, Acrilice/Fibră de sticlă, ABS Acrylic Butadien Styrol), PMMA (Polymetacrylat).

A se folosi pâlnie și tub cu supapă.
Siguranță: Nu vă aplecați deasupra scurgerii în momentul când folosiți produsul. A se folosi doar în locuri bine ventilate.

Măsuri de siguranță: consultați Fișa de Securitate.
PENTRU UZ INDUSTRIAL ȘI COMERCIAL DOAR!

- Dozaj:
Diametru conductă Cantitate Timp de reacție
Clătire
Mic 250 - 500 ml 2 -3 minute clătiți cu apă timp de 1 - 2 min.
3"-4" 500 - 750 ml 3 - 5 minute clătiți cu apă timp de 3 min.
6"-8" 750 - 1000 ml 5 - 10 minute clătiți cu apă timp de 5 min.

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
D492002	Demo-Kit Filling Tube	1	-	DEMOS
T492000	Drain Clean	750ml	vezi data impr. + 36 luni	SOLVENȚI ȘI DEGRESANȚI

