

DRC

SCHNELL WIRKENDER ABFLUSSREINIGER

- Löst Verstopfungen schnell und wirkungsvoll
- Löst Urinstein, Haare, Hygieneartikel und Fettablagerungen
- Hohes spezifisches Gewicht
- Durchdringt das Abwasser
- Löst Kalkablagerungen
- Stellt die volle Durchflussgröße wieder her
- Greift bei sachgerechter Anwendung Abflüsse, Rohre, Dichtungen und andere Materialien nicht an
- Drain Clean entfernt Kalk, Urinstein, Seife, Fett, Haare, Eiweißablagerungen, Papierverklumpungen, Tampons und alle organischen Rückstände
- Die Kundenerklärung laut (EU)2019/1148 ist auszufüllen
- Nur kaltes Wasser notwendig
- Achtung: Verletzungsgefahr!



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

DRAIN CLEAN

ALLGEMEINE INFORMATION

DRAIN CLEAN ist ein Produkt, das verstopfte Abflüsse schnell und wirkungsvoll reinigt und instand setzt, ohne dabei Rohre oder Dichtungen anzugreifen. Durch das hohe spezifische Gewicht durchdringt DRAIN CLEAN sofort das Abwasser und stellt die volle Durchflussgröße wieder her.

Es entfernt Kalk, Urinstein, Seife, Fett, Haare, Eiweißablagerungen, Papierverklumpungen, Tampons und alle organischen Ablagerungen. Bei sachgerechter Anwendung greift DRAIN CLEAN Kunststoff, Gummi, Stahl, Metall, Blei oder PVC-Rohre und Oberflächen nicht an. Überall einsetzbar wo Rohre verstopft sind.

TECHNISCHE INFORMATION

Aggregatzustand: flüssig viskos
Farbe: dunkelbraun
Geruch: charakteristisch
pH: < 1 (20 °C)
Siedebeginn und Siedebereich: 300°C (Bemerkung: ASTM D 1120)
Dichte: 1,83 kg/L (Bemerkung: ASTM D 1298)
Wasserlöslichkeit (20°C): leicht löslich
Spezifisches Gewicht: 1,80 kg/dm³
Konzentration: 98% Schwefelsäure
Verschluss: kindersicherer Schraubverschluss

Sicherheitsmaßnahmen: siehe Sicherheitsdatenblatt

ACHTUNG: Das Produkt kann auf Magnesiumlegierung, Edelstahl, verzinkten Teilen, Acryl/Fieberglass, ABS und Polymethylmethacrylat Rückstände hinterlassen oder Beschädigungen verursachen!
PRODUKT STARK ÄTZEND! NUR FÜR DEN INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN GEBRAUCH!

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- DRAIN CLEAN kann bei Duschen, Bodenabläufen, Wannenabläufen, Spülen und Urinalen eingesetzt werden.
- Um eine sichere Anwendung zu gewährleisten, das Produkt nur mit Schutzausrüstung gemäß Sicherheitsdatenblatt verwenden: Schutzschirm für Gesicht, Handschuhe, chemikalienbeständige Arbeitskleidung f. leichte Beanspruchung oder erforderlichenfalls Kunststoffschürze und Atemschutz mit Kombifilter B-P2.
- Ungeschützte Personen vom Anwendungsort fernhalten.
- Vergewissern Sie sich, dass vor Gebrauch keine anderen Abflussreinigungsmittel/Chemikalien verwendet wurden. Ansonsten auf die Anwendung von DRAIN CLEAN verzichten
- Produkt kann reizende Dämpfe im Raum verursachen, darum nur in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Je nach Verstopfungsart kann das Produkt Wärme freisetzen oder eine schlagartige Spritzwirkung entfalten, deshalb bei Standardabflüssen während der gesamten Anwendung, immer den Einfüllstutzen, Art.-Nr. D492002, ansatzdicht verwenden.
- Leeren sie das Produkt langsam, vorsichtig und in kleinen Mengen dosiert in den Einfüllstutzen bzw. blockierten Abfluss. Beobachten Sie die Reinigungswirkung während der Einwirkzeit von ca. 20 Sekunden aus sicherem Abstand. Nach der Einwirkzeit mit Wasser in kleinen Mengen vorsichtig und achtsam dosiert nachspülen.
- Falls notwendig, wiederholen sie den Vorgang bis sich die Verstopfung gelöst hat. Nach vollständiger Entfernung der Verstopfung das Abflusssystem ausgiebig mit Wasser durchspülen.
- Verbrauch:
Rohre bis Ø 75mm (3 Zoll): Menge 250-500ml auf kleine Dosierungen verteilt / Einwirkzeit ca. 20s pro Dosierung, danach wie angegeben nachspülen
- Rohre Ø 75-125mm (3-5 Zoll): Menge 500-750ml auf kleine Dosierungen verteilt / Einwirkzeit ca. 20s pro Dosierung, danach wie angegeben nachspülen
- Rohre Ø 125-200mm (5-8 Zoll): Menge 750-1000ml auf kleine Dosierungen verteilt / Einwirkzeit ca. 20s pro Dosierung, danach wie angegeben nachspülen
- Produkt immer in der Originalverpackung aufbewahren und direkt daraus anwenden, niemals Wasser in Originalverpackung hinzugießen/verdünnen!
- Nicht direkt auf Kupfer, Messing, Aluminium, Acryl oder verzinkte und verchromte Teile leeren. Sollte dies der Fall sein, verwenden Sie einen dafür geeigneten Trichter um den direkten Kontakt zu vermeiden.
- Drain Clean reagiert in Kombination mit Wasser und verliert nach einiger Zeit die Wirkungsleistung. Somit ist die Reaktionszeit von Drain Clean begrenzt und unendlich vollständig verdünnbar.
- Nur für den gewerblichen Gebrauch. Produkt darf nur durch betrieblich unterwiesene Personen angewendet werden.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T492000	Drain Clean	750ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

