

TURBO CLEANER

extra silný přípravek na čištění a údržbu odpadů

CHARAKTERISTIKA

- prostředek pro čištění odpadního potrubí
- uvolní i zcela ucpaná odpadní potrubí
- obsahuje vysoký podíl kyseliny sírové a inhibitorů koroze
- díky své vysoké specifické hmotnosti 1,7 kg/litr dosahuje i hluboce uložených ucpávek překrytých vodou (proteče)
- zabraňuje dalšímu zanášení odpadů
- v několika málo minutách uvolní ucpávky způsobené odolnými nánosy tuků, bílkovin, škrobů, vlasů, celulózy vápna, vodního a močového kamene, papírů, hygienických pomůcek, listů apod.
- potlačuje zápach z odpadů
- nenarušuje pryž, plast ani kov
- nenapadá materiály odpadového potrubí, ani těsnění z umělé hmoty nebo gumy
- rychlé a snadné použití

VYUŽITÍ

- vhodný pro použití v kuchyňských a restauračních zařízeních, ve sprchách, vanách, dřezech, výlevkách, pisoárech a do podlahových odtoků
- velmi dobře zajistí dokonalé pročištění a průchodnost každého zaneseného odpadu a potrubí
- lze použít na všechny druhy odpadů a potrubí, kromě hliníkového

NÁVOD NA POUŽITÍ

Z odpadu odstraňte přebytečnou vodu. Nalijte TURBO CLEANER pomalu do ucpaného odpadu (použijte případně nálevku tak, aby nedošlo k polití chromovaných částí odpadu. Použijte přibližně 1/3 obsahu lahve (cca 2 dcl) pro každé čištění, počkejte asi 30 sekund a poté přidejte cca 0,5l vody. Nechte působit po dobu 2 min. a poté propláchněte odpad dostatečným množstvím vody. V případě potřeby postup opakujte.



VLASTNOSTI

Skupenství:	hustá kapalina
Barva:	tmavě hnědá
Zápach (vůně):	štiplavý, dráždivý
Rozpustnost ve vodě:	rozpustný
Hustota:	1,830 g/m ³ při 20 °C
pH:	<1 (3% roztok)

SKLADOVÁNÍ

Skladujte v těsně uzavřených plastových nádobách, v suchu při teplotě + 5 až 40 °C. Neskladujte v blízkosti silných oxidačních činidel, hrozí nebezpečí vzniku požáru.

BALENÍ

TURBO CLEANER je dodáván v balení 750ml plastová lahev s bezpečnostním uzávěrem.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list.

Produkt je dodáván na trh v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1148 o uvádění prekurzorů výbušnin na trh a o jejich používání.