

Čistič odpadu 1l (Forte Professional)

» Chemie a těsnění » Chemie pro domácnost



Objednací kód	CISTICODPADY
Malé balení	8,00
Výrobce	Různí výrobci
Jednotka	ks

PRODEJ POUZE NA IČO PROFESIONÁLNÍM UŽIVATELŮM!

Omezení prodeje podle nařízení EU o prekurzorech výbušnin.

Skutečný silák mezi čističi odpadů FORTE PROFESSIONAL snadno uvolní ucpaný odpad toalet, umyvadel i kuchyňských dřezů.

Jako jediný je vytvořen na bázi koncentrované kyseliny sírové a díky tomu se stává bezkonkurenčním.

Jeho použití je jednoduché a rychlé, během 15 minut vyčistí potrubí umyvadel a do 25 minut odpady WC.

Prodejna Masná:	>50 ks
Prodejna Slovinská:	14,0 ks

Čistič odpadu 1l (Forte Professional)

» Chemie a těsnění » Chemie pro domácnost

Popis

Tento výrobek od 1.2.2021 podléhá omezení prodeje spotřebiteli podle nařízení (EU) 2019/1148, o uvádění prekurzorů výbušnin na trh a o jejich používání. Podle nového požadavku právního předpisu lze tento výrobek prodat pouze profesionálním uživatelům na IČO po vyplnění „Prohlášení zákazníka“ a ověření dokladu totožnosti. V případě firmy musí Prohlášení potvrdit statutární zástupce, případně zplnomocněná osoba. !! BEZ POTVRZENÉHO PROHLÁŠENÍ NENÍ MOŽNÉ VÝROBEK PRODAT!! Prohlášení zákazníka naleznete v sekci Ke stažení. Vyplněné prohlášení a ověření totožnosti, prosím, zašlete na email: eshop@neuman.cz Pouze osobní odběr na prodejnách. Tekutý čistič Forte Professional snadno uvolní ucpaný odpad toalet, umyvadel, sprch i kuchyňských dřezů. Jako jediný je vytvořen na bázi koncentrované kyseliny sírové a díky tomu se stává bezkonkurenční. Jeho použití je jednoduché a rychlé, během 15 minut vyčistí potrubí umyvadel a do 25 minut odpady WC. Přípravek je určen k pročištění výhradně silnostěnných plastových a keramických odpadů umyvadel, dřezů, sprch, van, WC a kanalizace. Účinně odstraňuje veškeré ucpávky způsobené tuky, mýdlem, vodním kamenem, vlasy, papírem, vložkami, hadry apod. K jeho použití nepotřebujete zvon. Při použití je nezbytné dodržet návod uvedený na etiketě! Bezpečnostní pokyny Přípravek obsahuje vysoce koncentrovanou kyselinu sírovou, která s organickou ucpávkou prudce reaguje a při této reakci vzniká velké množství tepla. Zahřátím při reakci mohou být poškozeny tenké plasty, proto se přípravek používá jen do silnostěnných plastových nebo keramických odpadů - potrubí. Přípravek je silně žíravý, způsobuje rychlé poleptání. Pracujte s ním s maximální opatrností a vždy používejte ochranné prostředky - chemicky odolné gumové rukavice, brýle nebo obličejový štít a PVC zástěru nebo oblek. Přípravek se používá neředěný, nalévá se pomalu přímo z láhve do čistěného odpadní roury - potrubí. Při ředění přípravku se zbytkem vody v odpadu dochází k uvolnění velkého množství tepla a může dojít k varu, vzniku páry nebo vystříknutí kyseliny. Proto je důležité aplikovat přípravek pomalu a postupně po malých dávkách. Před použitím nejprve odsajte z čistěného odpadu vodu, mechanicky uvolněte částí odpadu a až poté postupně po malých dávkách dávkujte dle návodu na etiketě. Přípravek může poškodit některé citlivé povrchy (např. nerez nebo granit). Koroduje kovy, takže veškeré kovové části musí být odstraněny. Návod na použití: Pokud se ucpávka nachází mezi výlevkou a sifonem, je nutné výlevku a jiné kovové části odšroubovat. Ucpávku mechanicky vyčistěte a až potom použijte přípravek v menší dávce, než je doporučena. Přípravek nalijte přímo do odpadu - potrubí bez kovových částí tak, aby nepřišel do kontaktu s povrchem umyvadla/vany nebo s výlevkou. Mohl by je poškodit. POZOR - nepoužívat na sifony z tenkého plastu. Mohou se vlivem tepla při reakci poškodit. Nepoužívat do sprchových koutů, kde je sprchový sifon velmi nízký a bouřlivá reakce má tendenci vybublat z odpadu směrem vzhůru, kde může poškodit sprchovou vaničku. Přípravek do odpadu nalévejte vždy pomalu a jen v doporučeném množství. Po uplynutí doby působení nejprve zalijte malým množstvím vody a zkontrolujte těsnost odpadu. Pokud je vše v pořádku, pusťte velký proud vody. Při nedodržení postupu dle návodu na etiketě hrozí uvolnění nadměrného množství tepla a může tak dojít k poškození odpadu nebo jeho okolí. Do přípravku nikdy nepřilévajte vodu, nebezpečí vystříknutí a poleptání. NEBEZPEČÍ. Kyselina sírová 96 % Žíravost pro kůži, kategorie 1A; H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vážné poškození očí, kategorie 1; H318 Způsobuje vážné poškození očí.

Výrobce

Různí výrobci

Soubory ke stažení

[BL2025_FORTE_PROFESSIONAL.pdf \(606.95kB\)](#)