



Technický list

CLEAMEN 420

Objem: 1 L

Kód výrobku: VC420010096



Popis výrobku:

Prostředek je určen k pročištění plastových a keramických odpadů, umyvadel, sprch, WC, kanalizace apod. Tekutý přípravek obsahuje koncentrovanou kyselinu sírovou, která se naléváním do sifonu prudce zahřívá. Prostředek odstraňuje rez a vodní kámen. Na ocelové odpadní trubky a flexibilní hadice se nedoporučuje tento přípravek používat. Pozor, aby se stykem s kyselinou nepoškodilo okolí odpadu, zejména barevné plastové i kovové součásti výlevky. Prostředek obsahuje vysoce koncentrovanou kyselinu sírovou, pracujte s ním proto s maximální opatrností a vždy používejte ochranné prostředky jako chemicky odolné gumové rukavice, brýle (štíť) a PVC zástěru nebo oblek!

Návod k použití:

Přípravek se používá neředěný! Přímou z lahve se pomalu nalévá v předepsaném množství do čistěného odpadu. Po nalití prostředku do odpadu nechat působit 15 - 30 minut a potom propláchnout velkým množstvím vody. V případě zcela ucpaného odpadu, napřed odsát vodu, mechanicky uvolnit dostupné části odpadu a potom po malých dávkách postupně dávkovat prostředek.

Pozor, abyste stykem s kyselinou nepoškodili okolí odpadu, zejména barevné plastové i kovové součásti výlevky. **POZOR ŽÍRAVINA!**

Přípravek obsahuje koncentrovanou kyselinu sírovou, která se naléváním do sifonu prudce zahřívá. Prostředek odstraňuje rez a vodní kámen a další „překážky“ jako např. vlasy, zbytky mýdla, papíry apod. Máte-li rezavé ocelové odpadní trubky a flexibilní hadice, nedoporučujeme tento přípravek používat. Pozor, prostředek může poškozovat (měnit barvy) různé citlivé materiály jako například Granit a některé typy nerezů a jiných kovů, vyvarujte se proto jejich potřísnění, nebo na skrytém místě ověřte, zda se nemění! Zamezte potřísnění pokožky! Chraňte si oči! V případě zasažení okamžitě omývejte pokožku velkým množstvím vody! V případě potřísnění oděvu jej okamžitě svlékněte a pokožku omýjte vodou a mýdlem!

Seznam nebezpečných látek a zásady bezpečnosti práce jsou součástí Bezpečnostního listu.

	Běžná dávka podle druhu odpadu		
	umyvadlový sifon	úklidová výlevka	WC odpad
dávka v ml	150	250	500
doba působení(min.)	15	25	30

NEBEZPEČÍ.

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Bezpečnostní pokyny: Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Chraňte před vlhkostí, vysokými teplotami a kontaktem s neslučitelnými látkami. Chraňte před mrazem.

Neslučitelné materiály: Silné zásady, zásadotvorné látky, karbidy, práškové kovy, chlorečnany, chloristany, dusičnany, pikráty, silná oxidační činidla, manganistany, alkalické kovy, hořlavé materiály.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Kapalina
pH: 0,5-1,0
Barva: Bez barvy
Vůně: Charakteristický



Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

	Kusů v kartonu	Kartonů ve vrstvě	Vrstvy na paletě	Kusů na paletě
1 L	12	8	4	384
0				
0				

Výrobce:

CORMEN, s.r.o., 593 01, Věchnov 73
Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822
E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz

Vytvořeno dne: 12.5.2022