

# Technický list

## CLEAMEN 420 odpady sanitární

Objem: 1 L

Kód výrobku: VC420010099

### Popis výrobku:

Vysoce účinný prostředek k pročišťování plastových a keramických odpadů od umyvadel, sprch, pisoárů a WC. Odstraňuje rez, vodní a močový kámen. Prostředek obsahuje vysoce koncentrovanou kyselinu sírovou, pracujte s ním proto s maximální opatrností a vždy používejte ochranné prostředky jako chemicky odolné gumové rukavice, brýle (štít) a PVC zástěru nebo oblek!

### Návod k použití:

Prostředek se používá neředěný, nalévá se přímo z lahve POMALU do čistěného odpadu. Při ředění kyseliny se zbytkem vody v odpadu dochází k uvolnění velkého množství tepla a může dojít k varu, vývinu páry i k vystříkávání kyseliny. Proto je důležitá pomalost aplikace, a proto je také láhev vybavena omezovačem průtoku, který při aplikaci nikdy nesnímejte! Po nalití prostředku v doporučeném množství do odpadu jej nechejte působit 15-30 minut a po uvolnění odpadu opakovaně propláchněte velkým množstvím vody. V případě zcela ucpaného odpadu, napřed odsajte vodu, mechanicky uvolněte částí odpadu a potom po malých dávkách postupně dávkujte Cleamen 420.



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

**Pozor, abyste stykem s kyselinou nepoškodili okolí odpadu, zejména barevné plastové součásti výlevky. Pozor žíravina! Přípravek obsahuje koncentrovanou kyselinu sírovou, která se naléváním do sifonu prudce zahřívá. Prostředek odstraňuje rez a vodní kámen. Máte-li staré rezavé ocelové odpadní trubky, 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 omyjte vodou a mýdlem!**

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

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: Bezbarvá

pH: 1

Zápach: Bez zápachu

### Bezpečnostní upozornění:

NEBEZPEČÍ. H314: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

**Bezpečnostní pokyny:** Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice / ochranné brýle / obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Obsah / nádobu likvidujte v souladu s národními předpisy.

**Pokyny pro skladování:**

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

**Balení:** 1 L – 12 kusů v kartonu, 8 kartonů na vrstvě, 3 vrstvy na paletě, 288 kusů na paletě

**Uzávěr:** bezpečnostní uzávěr s omezovačem průtoku

**Výrobce:**

CORMEN, s.r.o., Průmyslová 1420, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Tel: +420 566 550 961-2, Fax: +420 566 551 822, Mobil: +420 777 059 327

E-mail: [cormen@cormen.cz](mailto:cormen@cormen.cz), [www.cormen.cz](http://www.cormen.cz)

