

# Technický list

## CLEAMEN 450 odvěpňovač ploch

Objem: 5 l

Kód výrobku: VC450050099



### Popis výrobku:

Prostředek je určený k odstranění vápenných usazenin a vodního kamene ze všech pevných nesavých kyselině odolných ploch, zejména keramických dlažeb a obkladů.

### Návod k použití:

Na malé plochy nanášejte na znečištěná místa slabou vrstvu houbičkou nebo padem, u čištění podlahových ploch aplikujte prostředek přímo z kanystru a roztáhněte mopem, padem na tyči nebo kotoučovým strojem. Nechte reagovat podle intenzity znečištění 5 až 20 minut. Pracujte po částech, naneste na cca 2-5m<sup>2</sup> a rozetřete. Mechanickým působením pomocí padu ručně nebo strojem urychlíte proces rozpouštění úsad, nezdržujte se ale dlouho na čistěném místě, a pokud je to možné větrejte. Potom opakovaně opláchněte velkým množstvím vody. Používejte důsledně ochranné prostředky jako rukavice, brýle nebo štít, ochranný oděv. Před začátkem práce zajistěte dostatečné větrání čistěných prostor. Nevdechujte výpary! Svislé plochy je také možno čistit pomocí rozprašovače se zpěňovačem. Odvěpňovač zředte 1:1 vodou a stěny nastříkejte hustou pěnou. Nechte chvíli působit, rozetřete padem a opláchněte velkým množstvím vody. Slabší vápencové vrstvy je možno odstranit setřením mopem s 1-2% roztokem odvěpňovače. Nepřekračujte dobu působení 20 minut, v případě silné vrstvy je nutno proces několikrát opakovat.

Plochy znečištěné mastnotami a vodním kamenem je třeba před odstraňováním vodního kamene zbavit mastnot vhodným alkalickým čističem, například prostředkem Cleamen 641.

dávkování	míra znečištění		
	běžné	střední	silné
gel nanesený padem, houbou			koncentrát
pH roztoku			0,5
1 litr zpěňovací rozprašovač	150	250	500
pH roztoku	0,9	0,7	0,5
10 litrů vědro	100	200	
pH roztoku	1,7	1,5	

Nepoužívat na vápencové povrchy (např. teraco, mramor, travertin, pískovec), lesklý a umělý kámen. Nepoužívat na hliník, dřevo, lamináty. Obsahuje kyselinu chlorovodíkovou, není vhodný na nerez (tmavne) a chromované součásti baterií, zasažená místa opláchněte vodou. Seznam nebezpečných látek a zásady bezpečnosti práce jsou součástí Bezpečnostního listu.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Viskózní

Barva: Růžová

pH: 1

Zápach: Charakteristický

### Údaje o nebezpečnosti:

**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. Vyměte 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:** 128 kusů na paletě

**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)

