

Technický list

CLEAMEN 520 dezi PPM

Objem: 1 L

Kód výrobku: VC520010099

Registrováno pro ČR: MZDR 44006/2009/SOZ – 33.5 – 18.09.09

Registrováno pro SR: bio/873/D/05/2/CCHLP

Popis výrobku:

Dezinfekční a čistící prostředek je určený pro vlhký úklid. Lze použít ve veřejných prostorách, ve zdravotnictví (včetně dezinfekce zdravotnických přístrojů, instrumentária a zařízení) a pro dezinfekci při činnostech epidemiologicky závažných (úklid a dezinfekce provozoven kosmetiky, pedikúry, manikúry, kadeřnictví, holičství, masérské a rekondiční služby, solária). Cleamen 520 je zvláště vhodný pro dezinfekci ploch v provozech se zvýšeným rizikem výskytu plísní a kvasinek.



Návod k použití:

Na menší plochy doporučujeme aplikovat naředěný prostředek (viz. tabulka) mechanickým rozprašovačem ze vzdálenosti 40-50 cm. Na větší plochy aplikovat prostředek pomocí vědra a mopu. Prostředek lze použít i pro ponornou dezinfekci, například k dezinfekci pomůcek v holičství, kadeřnictví, kosmetických salónech, masérských salónech apod. V tom případě naředit prostředek v poměru 1:50 s vodou (20ml do 1 litru) a pomůcky nechat v pracovním roztoku 30 minut. Na závěr ošetřovaný povrch opláchnout vodou. Dezinfekci nechte působit na ošetřované ploše požadovanou dobu (viz. tabulka). Případné zaschnutí není na závadu. Po uvedené době je povrch dezinfikován. V průběhu této doby se nesmí plochy umývat ani stírat-proces dezinfekce by se předčasně ukončil.

Spektrum účinku: Baktericidní: bakterie G+ (grampozitivní) a G- (gramnegativní) včetně TBC.
Fungicidní: většina mikroskopických hub.
Biocidní typ: 2,3 (domácnost, zdravotnictví, zemědělství)

ředění	účinek na bakterie a plísně spektra: A, V	účinek na mykobakterie spektra: M, T
	účinná koncentrace a nezbytná doba koncentrace	
	30 minut	30 minut
1 litr	15 ml	20 ml
10 litrů	150 ml	200 ml

pH koncentrátu: 5-6

Prostředek obsahuje následující účinné biocidní látky (g/100g směsi):

didecyl-(dimethyl)-amonium chlorid (EC: 230-525-2): 8,5g

peroxid vodíku (EC: 231-765-0): 3,0g

chlorhexidin diglukonát (EC: 242-354-0): 0,5g

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: Tmavěmodrá

pH: 5,5

Zápach: Charakteristický

Údaje o nebezpečnosti:

NEBEZPEČÍ. H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte mlhu / páry / aerosoly. Používejte ochranné rukavice / ochranné brýle / obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. 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, 4 vrstvy na paletě, 384 kusů na paletě

Uzávěr: bezpečnostní uzávěr, dávkovací uzávěr

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, www.cormen.cz

