

# Technický list

## CLEAMEN 510 dezi PP

Objem: 1 L

Kód výrobku: VC510010099

Registrováno pro ČR: MZDR 21919/2013/SOZ

Registrováno pro SR: bio/1201/D/13/1/CCHLP

### Popis výrobku:

Koncentrovaný tekutý prostředek určený k dezinfekci ploch a předmětů v potravinářství, stravovacích provozech, ve zdravotnictví, ve veřejných prostorách, a v dalších činnostech epidemiologicky závažných (např. dezinfekce provozoven kosmetiky, pedikúra, manikúra, kadeřnictví, holičství, masérské a rekondiční služby, solária a pod.). Použité složky nenarušují materiál dezinfikovaných ploch a nástrojů.

### Návod k použití:

Přípravek naředte podle požadované účinnosti (viz tabulka) a nanášejte na dezinfikované plochy pomocí rozprašovače tak, aby povrch zůstal rovnoměrně vlhký. Na větší podlahové plochy nanášejte dezinfekci pomocí mopu a vědra. Povrch nestírejte do sucha! Dezinfekci nechte působit na 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. Před aplikací dezinfekce musí být povrch suchý, čistý a zbavený všech nečistot, jinak nebude dezinfekce dokonale účinná. Tato dezinfekce nezastupuje mycí roztok! Pro dávkování použijte pumpičku s dávkou 2 ml, nebo odměrku s dávkou 10-25 ml.

**Spektrum účinku:** Baktericidní – na bakterie G+ (grampozitivní) a G- (gramnegativní)  
Fungicidní – na vegetativní buňky a na spóry  
Biocidní typ: 2, 4 (domácnost, zdravotnictví, potravinářský průmysl)



Ředění	Baktericidní účinek spektra: A		Fungicidní účinek spektra: V	
	na bakterie G+	na bakterie G-	na vegetativní buňky	na spory
	Účinná koncentrace a nezbytná doba působení:			
	30 minut	30 minut	30 minut	30 minut
<b>1 litr</b>	2,5 – 10,0 ml	2,5 – 10,0 ml	2,5 – 10,0 ml	2,5 – 10,0 ml
<b>10 litrů</b>	25 – 100 ml	25 – 100 ml	25 – 100 ml	25 – 100 ml

pH koncentrátu: 8

**Prostředek obsahuje následující účinné biocidní látky (g/100g směsi):**  
kvartérní amoniové sloučeniny, benzyl-C12-16-alkyldimethyl chloridy (EC: 270-325-2): 9,8g  
propan-2-ol (EC: 200-661-7): 20,0g

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

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: Světležlutá

pH: 8

Zápach: Charakteristický

**Údaje o nebezpečnosti:**

**NEBEZPEČÍ.** H226 Hořlavá kapalina a páry. H332 Zdraví škodlivý při vdechování. H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H336 Může způsobit ospalost nebo závratě. 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 VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. Nevyvolávejte zvracení. Obsah / nádobu likvidujte v souladu s národními předpisy.

**Pokyny pro skladování:**

> 5 °C < 25 °C. Chránit před horkem a přímým slunečním světlem.

**Balení:** 1 L – 12 kusů v kartonu, 8 kartonů na vrstvě, 4 vrstvy na paletě, 384 kusů na paletě

**Uzávěr:** bezpečnostní uzávěr, rozprašovač, dávkovací pumpička

**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)

