



## Technický list

### CLEAMEN Gastro Professional- ODM Širokospektrální oplachová dezinfekce s mycím účinkem

Objem: 5 L Kód výrobku: VCGOD050099  
0



**Popis výrobku:**

UFI: 1HJ0-20AC-S004-SP1N

Tekutý dezinfekční prostředek s širokým spektrem účinnosti a mycím účinkem. Je vhodný na plochy, povrchy, předměty a nástroje. Používá se v potravinářství, zdravotnictví, průmyslu i v ostatních provozech vyžadujících zvýšený dezinfekční režim, např. sauny, solária, fitness studia, bazény, kadeřnictví apod. Je vhodný pro použití na technologie v potravinářství, nerezové pracovní plochy, plasty, voděodolné povrchy. Neobsahuje chlor, není parfemovaný.

**Návod k použití:**

Prostředek je silně koncentrovaný. Používá se v koncentraci 1% - 10%. Na ošetřované a menší plochy aplikujte mechanickým rozprašovačem, na větší plochy pomocí vědra a mopy. Vydezinfikované povrchy, které přichází do přímého styku s potravinami, po uplynutí expoziční doby, opláchněte pitnou vodou.

Přípravek splňuje normy: ČSN EN 1276, ČSN EN 13727, ČSN EN 14561, ČSN EN 1650, ČSN EN 13624, ČSN EN 14562, ČSN EN 14348, ČSN EN 14563, ČSN EN 14476 (Adenovirus), ČSN EN 14476 (Obalené viry).

Oblast použití PT: 2, 4. Pouze pro profesionální použití.

Spektrum dezinfekčního účinku: Baktericidní (1-5 min; A, MRSA), fungicidní (60 min; V), levurocidní (1-5 min; (V)), mykobaktericidní (60 min; M), tuberkulózní (60 min; T), částečně virucidní Adenovirus (30 min; (B)), obalené viry (60 min; (B)).

Účinná biocidní látka (g/100g): N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3,diamine (CAS: 2372-82-9): 3,6 g; ethanol (EC: 200-578-6): 0,86 g.

Číslo oznámení: MZDR 32927/2022/OBP

Registrační číslo: bio/4685/D/22/CCHLP

**Fyzikální a chemické vlastnosti:**

Skupenství: Tekutina  
pH: 11,00-12,50  
Barva: Bez barvy  
Vůně: Bez zápachu



**Pokyny pro skladování:**

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

	A	MRSA	V	(V)	M	T	(B) Adenovirus	(B) Obalené viry
	1-5 min	5 min	60 min	1-5 min	60 min	60 min	30 min	60 min
ml / 1 l	20	10	50-100	10-20	50	50	30	50

Složení: <5 % neiontové povrchově aktivní látky, dezinfekční prostředky.

Obsahuje: N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, Alkoholy, C12-15, rozvětvené a lineární, ethoxylované (> 2,5 EO)

NEBEZPEČÍ.

Může být korozivní pro kovy. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte pouze v původním balení. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Vyčištěný obal bez zbytkového obsahu výrobku odstraňte do tříděného odpadu.

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

**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:

8.4.2025