



Technický list

CLEAMEN GP- BDPR Bezoplachová dezinfekce povrchů a rukou

Objem:	550 ML	Kód výrobku:	VCGBD005599
	1 L		VCGBD010099
	5 L		VCGBD050099
		0	



Popis výrobku:

UFI: QMJ0-K00S-200N-E0MQ

Bezoplachová dezinfekce povrchů a pokožky se širokým spektrem účinku. Používá se pro dezinfekci povrchů, nástrojů a pokožky v potravinářství, zdravotnictví i v ostatních provozech vyžadujících zvýšený dezinfekční režim. Je vhodná pro použití na nástroje, lůžka, gumovou obuv, laboratorní přístroje, vakuovačky, balíčky, koženku, plasty, laminát, nerezové plochy a technologie. Přípravek je určen k přímému použití a má vynikající dezinfekční účinky se širokým spektrem účinku. Neobsahuje aldehydy, není parfemovaný.

	A	MRSA	V	(V)	(B)
	0,5-3 min	2 min	60 min	2 min	3 min
Hygienická dezinfekce rukou podľa normy EN 1500	Dávkované množstvo: 3 ml		Doba pôsobenia: 60 sekund		
pH 6,5-7,0					

Návod k použití:

Na ošetřované plochy aplikujte mechanickým rozprašovačem, nanesený prostředek neotírejte. Povrchy, které přichází do přímého styku s potravinami, jsou vydezinfikovány po uplynutí kontaktní doby. Lze jej použít i pro ponornou dezinfekci, například k dezinfekci pomůcek v holičství, kadeřnictví, kosmetických salonech, masérských salonech apod. Dezinfikované nástroje ponechte ponořené v koncentrátu dle doporučené doby působení (viz. tabulka) a před použitím opláchněte vodou. Spotřeba: 10 ml/m². Pro hygienickou dezinfekci rukou použijte dostatečné množství přípravku (2x3 ml), aby pokryl celou plochu. Naneste na dlaně a rozetřete po celých rukou a zápěstích; zvláštní pozornost věnujte kůžičce kolem nehtů a záhybům v kůži.

Přípravek splňuje normy: EN 13727, MRSA, EN 1276, EN 14561, EN 14562, EN 13624, EN 1650, EN 14476 obalené viry, EN 1500

Oblast použití PT: 1, 2, 4. Profesionální a spotřebitelské použití.

Spektrum dezinfekčního účinku: Baktericidní (0,5-3 min; A, MRSA), fungicidní (60 min; V), levurocidní (2 min; (V)), virucidní obalené viry (3 min; (B)), hygienické drhnutí rukou (3 ml/60s).

Účinná biocidní látka (g/100g): Ethanol (CAS: 64-17-5): 25,8g, Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammonium chlorid (ADBAC/BKC (C12-16)) (CAS: 68424-85-1) 1,27g a 2-phenoxyethan-1-ol (CAS: 122-99-6) 1g.

Ev. č. v ČR: MZDR 32466/2022/OBP
Číslo oznámení: bio/3974/DI22/CCHLP

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství:	Tekutina
pH:	6,5-7,0
Barva:	Bez barvy
Vůně:	Bez zápachu



Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

	Kusů v kartonu	Kartonů ve vrstvě	Vrstvy na paletě	Kusů na paletě
550 ML	18	8	4	576
1 L	1	32	4	128
5 L				
	0			
	0			

Složení:

VAROVÁNÍ.

Hořlavá kapalina a páry. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Při podráždění kůže: Vyhleďte lékařskou pomoc/ošetření. Přetvárá-li podráždění očí: Vyhleďte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte 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: 24.4.2023