

POLY PROFI **FORTE** KONCENTRÁT



Polymérový dezinfekčný prostriedok

Koncentrovaný tekutý polymérový dezinfekčný prostriedok určený na dezinfekciu povrchov v priemysle, ubytovacích zariadeniach, potravinárstve, školstve, sanitárnej oblasti, vo vzduchotechnike, v zdravotníctve, v športových odvetviach a vo verejnom stravovaní.

Technické údaje:

Aktívna látka:	alkyl(C12-16)dimethyl benzyl ammonium chlorid (ADBAC/BKC (C12-C16))
Obsahuje:	poly(hexametylénguanid) hydrochlorid
Vzhľad:	priehľadná, bezfarebná tekutina
Zápach:	charakteristický
Hustota (20°C)	1,001 – 1,004 g/cm3
Viskozita (DIN 53019-20°C)	10 mPa.s
Bod varu	> 100 °C
Bod vzplanutia (ISO 2719)	n/a
pH (5% koncentrácia)	7,9 – 8,9
VOC (2004/42/EC)	bez prchavých látok
Účel použitia:	dezinfekcia povrchov
Riedenie	0,5% - 50,0%

CAS-No.

68424-85-1
57028-96-3

pH
7,9-8,9

non-chlorine

non-flammable

DLHODOBÁ
OCHRANA
36
mesiacov

expirácia
36
mesiacov

KONCENTRÁT
1L, 5L,
10L, 25L

Oblasti použitia:

- Dezinfekcia vodou umývateľných povrchov v prevádzkach, nábytku, prístrojov a nástrojov sanitárneho vybavenia, textilu, hračiek, čistiacich pomôcok
- Dezinfekcia priestorov a vybavenia verejného stravovania, potravinárskeho priemyslu, nákupných centier, inštitúcií, hotelov, ubytovní, kúpeľov, domovov seniorov, pracovní a miest verejného prístupu
- Dezinfekcia nákladných aj osobných dopravných prostriedkov
- Dezinfekcia priestorov, prístrojov, nástrojov a vybavenia v kaderníctvach, beauty salónov, nechťových štúdiách, masážnych salónov, fitness centrách, solárií a sáun
- Dezinfekcia klimatizačných jednotiek a vzduchotechniky
- Dezinfekcia v domácnostiach

Biocídny účinok na vybrané mikroorganizmy:

NORMA	MIKROORGANIZMUS	RIEDENIE (KONCENTRÁCIA)								
		1:667 (0,15%)	1:400 (0,25%)	1:285 (0,35%)	1:200 (0,5%)	1:40 (2,5%)	1:20 (5%)	1:4 (25%)	1:2 (50%)	
EN 1276:2019	<i>Staphylococcus aureus</i> CCM 4516	10min	10min	10min	1min	1min	1min			čas
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CCM 1961		60min	60min	1min	1min	1min			
	<i>Escherichia coli</i> CCM 3998	10min	10min	3min	3min	1min	1min			
	<i>Enterococcus hirae</i> CCM 4533	60min	30min	30min	3min	1min	1min			
	<i>Salmonella enterica s. en.</i> CCM 7189	60min	10min	3min	1min	1min	1min			
	<i>Proteus vulgaris</i> CCM 1956	60min	10min	3min	3min	1min	1min			
	<i>Klebsiella pneumoniae</i> CCM 8853	30min	30min	30min	3min	1min	1min			
EN 1650:2019	<i>Candida albicans</i> CCM 8215				30min	10min	10min	10min		čas
	<i>Aspergillus niger/brasiliensis</i> CCM 8222					60min	15min	15min		
EN 13704:2018	<i>Bacillus subtilis</i> CCM 1999				15min	15min	10min	10min		čas
	<i>Clostridium difficile</i> CCM 3593				10min	10min	10min	10min		
EN 14476+A2:2020	<i>Vaccinia vírus kmeň Elstree</i> ATTC-VR-1549						15min čisté	15min čisté		čas
	<i>Murine gammaherpesvírus 68</i> MHV68-GFP WSV 29/12/2020					30min čisté				
EN 13610:2003	<i>Lactococcus lactis subsp. Lactis</i> bakteriofág P001 DSM 4262							60min čisté	15min nečisté	čas
	<i>Lactococcus lactis subsp. Lactis</i> bakteriofág P008 DSM 10567							30min čisté	15min nečisté	

Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Registračné číslo: bio/3826/D/20/CCHLP

Skladovanie: Skladujte v originálnych obaloch na suchom mieste pri teplote 5-25°C. Chráňte pred priamym slnečným žiarením a mrazom. Výroba je v súlade FDA/GMP.

Dátum expirácie: 36 mesiacov od dátumu výroby