

POLY HOME



Polymerový dezinfekční prostředek

Polymerová dezinfekce povrchů v domácnostech a veřejných institucích

Tekutý bezchlórový polymerový dezinfekční prostředek určený k dezinfekci povrchů v domácnostech, ubytovacích zařízeních, ve veřejném stravování, ve školství a ve veřejných institucích. Je charakteristický silným a dlouhodobým antibakteriálním, antivirovým, proti kvasinkám, protiplísňovým a SPORICIDNÍ účinkem. Použitelný na všechny druhy materiálů (sklo, dřevo, kůže, plast, papír, textil, guma, kov apod.). Je vhodný k dezinfekci umyvadla, sprchy, toalety, podlahy, nábytku, hraček, kuchyně, lednice, odpadu a podobně. Odstraňuje zápach, likviduje plísně. Je šetrný k ošetřovaným materiálům a nezanechává nepříjemný zápach.

Technické údaje:

		CAS-No.
Aktivní látka:	alkyl(C12-16)dimethyl benzyl ammonium chlorid (36 435 14= 5 / 5 # SZ 5 # (ff))	68424-85-1
Obsahuje:	poly(hexametylénguanid) hydrochlorid	57028-96-3
Vzhled:	průhledná, bezbarvá tekutina	
Zápach:	charakteristický	
Hustota (20°C)	1,001 – 1,004 g/cm ³	
Viskozita (DIN 53019-20°C)	10 mPa.s	
Bod varu	> 100 °C	
Bod vzplanutí (ISO 2719)	n/a	
pH	7,0 – 7,8	
VOC (2004/42/EC)	bez těkavých látek	
Oblasti použití:	dezinfekce povrchů, ploch, přístrojů, nástrojů a prostor.	



NORMA	MIKROORGANISMUS	NORMA	MIKROORGANISMUS
EN 1276:2019	<i>Staphylococcus aureus</i> CCM 4516	EN 1650:2019	<i>Candida albicans</i> CCM 8215
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> CCM 1961		<i>Aspergillus niger/brasiliensis</i> CCM 8222
	<i>Escherichia coli</i> CCM 3998	EN 13704:2018	<i>Bacillus subtilis</i> CCM 1999
	<i>Enterococcus hirae</i> CCM 4533		<i>Clostridium difficile</i> CCM 3593
	<i>Salmonella enterica s. en.</i> CCM 7189		<i>Vaccinia virus kmeň Elstree</i>
	<i>Proteus vulgaris</i> CCM 1956	EN 14476 +A2:2020	ATTC-VR-1549
	<i>Klebsiella pneumoniae</i> CCM 8853		<i>Murine gammaherpesvirus 68</i>
		MHV68-GFP WSV 29/12/2020	

Návod na použití: Nastříkejte na čišťenou plochu a nechte působit adekvátní čas a nechte zaschnout. Aplikace je možná i mytím, natíráním, namáčením. Povrch bezprostředně po ošetření neomývejte. Ošetřením vznikne na povrchu polymerová vrstva, která zabezpečí dlouhodobou ochranu před mikroorganismy. Neředí se. Pokud je povrch viditelně znečištěný, je třeba jej před dezinfekcí umýt, resp. odstranit nečistoty. Povrchy, které přicházejí do styku s potravinami a hračky je třeba po expozičním čase opláchnout pitnou vodou.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku.

Registrační číslo: POLYMPT HOME : 5609/2021/OBP
UFI: E160-F07F-V00W-44QC

Skladování: Skladujte v originálních obalech na suchém místě při teplotě 5-25 ° C.
Chraňte před přímým slunečním zářením a mrazem.



NEŘEDÍ SE

pH:
7,0-7,8

non-chlorine

**1L, 5L,
10L, 25L**

0,5L

**DLOUHODOBÁ
OCHRANA**

non-flammable

**expirace
36
měsíců**