

POLY ANTI-CALC

Polymérový sanitárny prostriedok

Polymérový čistiaci a dezinfekčný prostriedok. Odstraňuje vodný kameň.

Tekutý kyslý bezchlórový dezinfekčný a čistiaci prostriedok určený na dezinfekciu a umývanie kúpeľní, umývadiel, batérií, kachličiek, vaní, záchodových mís, nerez, keramiky, kameniny, pálených tehál, WC a ostatných sanitárnych povrchov. Výborne odstraňuje vodný kameň a odolné usadeniny. Na očistených povrchoch zanecháva lesk a sviežu vôňu. Používa sa v priemysle, v ubytovacích zariadeniach, v potravinárstve, v školstve, v sanitárnej oblasti, v športových odvetviach a v stravovaní. Je charakteristický silným a dlhodobým antivírusovým, antibakteriálnym a protikvasinkovým účinkom (pri nízkom zaťažení až 7 dní). Odstraňuje zápach. Je šetrný k ošetrovaným materiálom a nezanecháva nepríjemný zápach.



Technické údaje:

		CAS-No.
Aktívna látka:	alkyl(C12-16)dimethyl benzyl ammonium chlorid (ADBAC/BKC (C12-C16))	68424-85-1
Obsahuje:	poly(hexametylénguanid) hydrochlorid	57028-96-3
Vzhľad:	priehľadná, bezfarebná 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 vzplanutia (ISO 2719)	n/a	
pH	1,6 – 2,3	
VOC (2004/42/EC)	bez prchavých látok	
Oblasti použitia:	dezinfekcia povrchov, plôch, prístrojov, nástrojov a priestorov, čistenie sanitárnych priestorov a odstraňovanie vodného kameňa a usadenín	



NORMA	MIKROORGANIZMUS	NORMA	MIKROORGANIZMUS
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>Escherichia coli</i> CCM 3998	EN 13704:2018	<i>Clostridium difficile</i> CCM 3593
	<i>Enterococcus hirae</i> CCM 4533		
	<i>Salmonella enterica s. en.</i> CCM 7189	EN 14476 +A2:2020	<i>Murine gammaherpesvirus 68</i> MHV68-GFP WSV 29/12/2020
	<i>Proteus vulgaris</i> CCM 1956		
	<i>Klebsiella pneumoniae</i> CCM 8853		
			60min
			10min
			30min

Vlastnosti: Je nehorľavý, neobsahuje chlór, alkohol, aldehyd, fenol, lúh, formaldehyd, ťažké kovy. Je odolný teplotám od 0 po 250°C. Účinne likviduje baktérie, mikroorganizmy, plesne, kvasinky, a odstraňuje zápach, ktorý vzniká rozkladom alebo kvasením.

Návod na použitie: Nastriekajte na čistenú plochu, nechajte pôsobiť a vyčistite. Neriedi sa. Pri veľmi silnom znečistení nechajte pôsobiť dlhšie, alebo postup opakujte. Hračky a povrchy, ktoré prichádzajú do styku s potravinami, je potrebné po expozičnom čase opláchnuť pitnou vodou. Čas potrebný pre biocidný účinok: baktericidný 10 min, kvasinkocidný 60 min.

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

Reg. číslo: bio/3830/D/20/CCHLP

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



KYSLÝ



non-chlorine

DLHODOBÁ
OCHRANA



non-flammable

NERIEDI
SA

1L, 5L,
10L, 25L



0,5L

expirácia
36
mesiacov