

POLY WASHER



Polymérový dezinfekčný prostriedok

Polymérová dezinfekcia práčky a bielizne.

Tekutý polymérový dezinfekčný prostriedok na okamžité použitie pre rýchlu dezinfekciu práčiek, bielizne v domácnostiach, zdravotníctve, školstve, hoteliérstve a reštauráciách, športového aj outdoorového oblečenia, neoprénov a pod. Je charakteristický silným a dlhotrvajúcim antibakteriálnym, antivírusovým a protiplesňovým účinkom bez negatívnych vplyvov na akékoľvek ošetrované materiály. Je možné ho použiť na ručné pranie aj pre pranie v práčke.

Vlastnosti: Výborne odstraňuje pachy a baktérie, vírusy, plesne aj pri praní vo vode s teplotou len 20°C. POLY WASHER je nehorľavý, nepoškodzuje a nebieli žiadne materiály, bielizeň a odev a nespôsobuje koróziu. Neobsahuje chlór, alkohol, aldehydy, lúh, formaldehyd, fenoly ani žiadne ťažké kovy. Jednoduchá manipulácia a skladovanie. pH neutrálny.

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	7,0 – 7,8	
VOC (2004/42/EC)	bez prchavých látok	
Oblasti použitia:	dezinfekcia povrchov, plôch, prístrojov, nástrojov a priestorov	



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>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 vírus kmeň Elstree</i> ATTC-VR-1549
	<i>Proteus vulgaris</i> CCM 1956	EN 14476 +A2:2020	<i>Murine gammaherpesvírus 68</i> MHV68-GFP WSV 29/12/2020
	<i>Klebsiella pneumoniae</i> CCM 8853		

Použitie: Prípravok nastriekajte priamo na znečistený odev, alebo pridajte priamo do prania, čo umožňuje zaistiť bielizni hygienickú čistotu bez potreby prania pri vysokých teplotách. Zároveň je takto preventívne ochránená práčka pred tvorbou biologického nánosu na vnútorných, nedostupných častiach práčky. Teplota vody neovplyvňuje účinky dezinfekčného prostriedku POLY WASHER.

Dávkovanie: Pre baktericídny a fungicídny účinok dávkujeme v pomere 40 ml POLY WASHER na 10 litrov vody (jedno pranie). Pre virucidny a mykobaktericídny účinok dávkujeme v pomere 350 ml POLY WASHER na 10 litrov vody (jedno pranie).

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

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

Reg. číslo: bio/1186/D/21/CCHLP

