



Instrumenten-Desinfektionsmittel
Instrument disinfectant

Wirksamkeit – Instrumentendesinfektion / Efficacy – Instrument disinfection / Účinnost – dezinfekce nástrojů / Hatékonyság – Eszközfertőtlenítés / Veiksmīgums – Instrumentu dezinfekcija / ეფექტურობა – ინსტრუმენტის დეზინფექცია:	5 min	15 min	30 min	1 h	2 h
Indikation (Geringe Belastung) / Indication (Clean conditions) / Indikace (Cisté podmínky) / Indikáció (Tiszta feltételek) / Indikācijas (Svārios sāļšos) / მითითება (სუფთაპირობები)					
Bakterizid / Bactericidal / Baktericidni / Baktericid / Baktericidinis / ბაქტერიციდული (EN 13727 / EN 14561)		0.5%	0.25%	0.25%	
Levurozid / Yeasticidal / Fungicidni na kvasinky / Élesztőgomba elleni hatás / Mielicidinis / საფუარა (EN 13624 / EN 14562)		1.5%	1.0%	0.75%	
Bakterizid/Levurozid / Bactericidal/Yeasticidal / Baktericidni/Fungicidni na kvasinky / Baktericid/Élesztőgomba elleni hatás / Baktericidinis/Mielicidinis / ბაქტერიციდული/საფუარა (VAH)		2.0%	1.0%	1.0%	
Tuberkulozid / Tuberculocidal / Tuberkulocidni / Tuberkulocid / Tuberkulicidinis / ტუბერკულოციდული (EN 14348 / EN 14563)		5.0%	3.0%	2.0%	
Mykobakterizid / Mycobactericidal / Mykobaktericidni / Mycobaktericid / Mikobaktericidinis / მიკობაქტერიციდული (EN 14348 / EN 14563)		6.0%	4.0%	2.0%	
Mykobakterizid / Mycobactericidal / Mykobaktericidni / Mycobaktericid / Mikobaktericidinis / მიკობაქტერიციდული (VAH)			3.0%	2.0%	
Fungizid / Fungicidal / Fungicidni / Fungicid / Fungicidinis / ფუნგიციდული (VAH)		3.0%	2.0%	1.0%	
Sporizid / Sporicidal / Sporicidni / Sporocid / Sporocidinis / სპორიციდული (<i>C. difficile</i>) (EN 17126)					4.0%
Begrenzt viruzid / Virucidal against enveloped viruses / Virucidni na obalené viry / Burokkal rendelkező vírusokkal szemben virucid / Virusidinis, prieš apvalkalėlį turinčius virusus / ვირუსციდული გარსის მქონე ვირუსების მიმართ (inkl./incl./vc./pl./jsk./მათ შორის HBV, HIV, HCV) (DVV/RKI)	1.0%				
Viruzid / Virucidal / Virucidni / Virucid / Virusidinis / ვირუსციდული (DVV/RKI)		1.5%			
Viruzid / Virucidal / Virucidni / Virucid / Virusidinis / ვირუსციდული (EN 14476 / EN17111)		2.0%	1.0%		
RKI-Wirkungsbereich A+B / RKI application area A+B / RKI aplikační oblast A+B / RKI felhasználási terület A+B / RKI taikymo sritis A+B / რობერტ კოხის ინსტიტუტი - გამოყენების არეალი A+B				3.0%	

REF 972679

e5i

PZN 07699888 972679 V 09.21.1

