







PURELL® Pršilo in Robčki za razkuževanje površin



Pršilo in robčki za razkuževanje brez izpiranja, namenjeni površinam in orodju za pripravo hrane (delovni pulti, merilne konice za temperaturo)
Ciljni uporabniki : prehrabeni obrati - catering, osrednje kuhinje, zgradbe različnih skupnosti, skladišča in prehrabena industrija

- Hitro delovanje in hitro sušenje
- Zatre 99,99 % najbolj najbolj škodljivih klic
- Baktericidno, fungicidno in virucidno delovanje
- Certificirano pršilo ECOCERT
- Brez izpiranja, Brez vonja
- Uspešno opravljeno testiranje za priokus v hrani, v skladu s standardom ISO 4120:2007

TEHNIČNE INFORMACIJE				
Sestava	Etanol rastlinskega izvora CAS št. 64-17-5 (660,10g / kg), voda			
Specifikacije	Pršilo : videz: bistra brezbarvna do opalescentna tekočina Robčki : moder odtenek. <ul style="list-style-type: none"> • Vonj : brez vonja • pH : 5.0 – 5.5 			
Shranjevanje	<ul style="list-style-type: none"> • Pršilo : Rok uporabnosti : 3 leta • Robčki : Rok uporabnosti : 2 leti. Odprt izdelek porabite v roku enega meseca • Ne zamrzujte, hranite med 4 do 40 °C 			
Način uporabe	Pršilo : 1. Pršilo 10 do 30 ml/m ² neposredno na predhodno očiščeno površino, ki jo želite razkužiti 	2. Pustite delovati od 30 sekund do 5 minut, odvisno od želenega učinka 	3. Ne izpirajte, po potrebi obrišite 	4. Ponovite postopek v skladu s higienskimi standardi v veljavi
	Robčki : 1. Obrišite predhodno očiščene površine. Po uporabi zaprite pokrov 	2. Pustite, da se posuši. Ne izpirajte. Po potrebi uporabite več robčkov 	3. Robčke odložite v ustrezne zabojnike za odpadke 	4. Ponovite postopek v skladu s higienskimi standardi v veljavi
Okolje	<ul style="list-style-type: none"> • Izdelek je biorazgradljiv v skladu z navedenimi podatki o etanolu • Vse sestavine (100 % delež) so naravnega izvora • Pršilo ima certifikat ECOCERT v sklopu razreda ekodetergentov 			
Predpis	<ul style="list-style-type: none"> • Biocidni pripravek PT2 in PT4 • Poklicna uporaba 			
Združljivost	<ul style="list-style-type: none"> • Izdelek je združljiv v večino površin, razen s tistimi, ki so občutljive na alkohol (pleksi steklo itd.) 			
Previdnostni ukrepi pri uporabi	<ul style="list-style-type: none"> • Uporabljajte izključno na gladkih površinah • Izdelka ne smete pogoltniti. Ne mešajte z drugimi izdelki • Za dodatne informacije glejte varnostni list • V nujnih primerih se obrnite na najbližji center za zastrupitve • Sestavine/embalažo odlagajte v ustrezne zabojnike za odlaganje odpadkov • Pakiranja ne uporabljajte ponovno 			

MIKROBIOLOŠKO DELOVANJE RAZTOPINE		
Deluje proti	Standard	Čas stika
Bakterije	EN 1040 (razl. April 2006)	30s
	EN 1276* (razl. Marec 2010)	30s
	EN 13697* (razl. Junij 2015)	2 min
	EN 13697*** (razl. Junij 2015) na <i>listeria monocytogenes</i> , <i>salmonella enterica enteritidis</i> in <i>thyphimurium</i> , <i>yersinia enterocolitica</i> , <i>campylobacter jejuni</i>	2 min
	EN 13727+A2* (razl. Dec 2015)	30s
Mikobakterije	EN 14348* (razl. Junij 2005) na <i>M.avium</i> in <i>M.terrae</i>	30s
Kvasovke / Plesen	EN 1275 (razl. April 2006)	30s / 1 min
	EN 1650+A1* (razl. Julij 2013) na <i>Candida albicans</i>	30s
	EN 1650+A1*** (razl. Julij 2013) na <i>Aspergillus brasiliensis</i>	1 min
	EN 13624* (razl. Nov 2013) na <i>Candida albicans</i>	30s
	EN 13624*** (razl. Nov 2013) na <i>Aspergillus brasiliensis</i>	1 min
	EN 13697* (razl. Junij 2015)	5 min
	EN 13697*** (razl. Junij 2015) na <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	5 min
Virusi	EN 14476+A1** (razl. Januar 2007) : Rotavirusu, Herpes, BVDV (nadomestek za hepatitis C), PRV (nadomestek za hepatitis B)	30s
	EN 14476+A1** (razl. Okt 2015) : Norovirusu	1 min
	EN 14476+A1*** (razl. Okt 2015) : Adenovirusu	1 min

* Študija izvedena v čistih in umazanih pogojih ** Študija izvedena v umazanih pogojih *** Študija izvedena v čistih pogojih

EMBALAŽA	KODA IZDELKA
6 x 750 mL pršilo	32675-06-EEU
6 x 200 vsebnost embalaže (185mm x 215mm)	95104-06-EEU
12 x 100 vsebnost embalaže (130mm x 210mm)	95102-12-EEU

Biocidne snovi uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite oznako in podatke o izdelku.