

Robbyrob Flächendesinfektionsmittel und Hygienespray zur Flächendesinfektion



Anwendungsbereich

Beseitigt 99,9 % der Bakterien, Pilze, Keime und spezielle Viren (H1N1, H5N1, Grippale Infekte, Influenza und Durchfallerkrankungen)

Beschreibung und Eigenschaften

- Das Flächendesinfektionsmittel desinfiziert besonders schnell und zuverlässig alle abwaschbaren Oberflächen und Gegenstände.
- Es wirkt gegen alle Bakterien, Pilze und spezielle Viren.

Anwendung:

Robbyrob Flächendesinfektion auf die vorgereinigten Flächen und Gegenstände bis zur vollständigen Benetzung sprühen.

Mindestens 30 Sekunden einwirken lassen.

Zur maximalen Wirkung 3 Minuten einwirken lassen.

Technische Daten:

Geruch	alkoholartig
Farbe	klar - durchsichtig
Dichte bei 20°C	0,90 g/cm ³
Wasserlöslichkeit	Leicht löslich
ph-Wert	7-8
UN Nummer	UN1993
Wirkstoffgehalt auf 100g Produkt	55g Ethanol & 16g 2-Propanol

UFI **T470-6026-V006-RFR2**

Biozid-Reg-Nr. **N-86853**

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			30 s	1 min	2 min	3 min	5 min
Bakterien und Hefen							
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid*	VAH / EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung			•		
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid*	EN 13697	ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung		•			
tuberkulozid (M. terrae)	EN 14348	niedrige Belastung	•				
mykobakterizid (M. avium)	EN 14348	niedrige Belastung		•			
Viren							
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung				•	
begrenzt viruzid	EN 14476	hohe und niedrige Belastung	•				
	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	•				
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	•				
wirksam gegen Vacciniaviren	prEN 16777	niedrige Belastung		•			
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung				•	
	prEN 16777	niedrige Belastung				•	
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung		•			
		hohe Belastung	•				
	prEN 16777	niedrige Belastung				•	

Unser Flächendesinfektionsmittel ist erhältlich in 500 ml bis 1.000 ltr. Gebinden.

Bitte beachten Sie die Hinweise auf den Gebinden und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.