

Desinfektionsmittel richtig auswählen

Diese Frage haben Sie sich sicherlich auch schon mal gestellt: Wann muss ich welches Desinfektionsmittel einsetzen? Die Tabelle zeigt Ihnen, für welchen Verwendungszweck Sie welches Produkt einsetzen können sowie Wirkbereiche, Einwirkzeiten und vieles mehr. Alle WiBUplus Desinfektionsmittel sind VAH-gelistet.

Neuer Look – bewährte Qualität!

		Haut und Hände				Fläche				Instrumente	Waschmittel	
Produkt		WiBUplus Händedesinfektion (S. 183)	WiBUplus Händedesinfektion sensitiv (S. 183)	WiBUplus Händedesinfektionsgel (S. 183)	WiBUplus Hautdesinfektion (S. 188)	WiBUplus Schnelldesinfektion (S. 204)	WiBUplus Schnelldesinfektion pur (S. 205)	WiBUplus Desinfektionstücher (S. 205)	WiBUplus Desinfektionstücher pur (S. 205)	WiBUplus Flächendesinfektion (S. 206)	WiBUplus Instrumentendesinfektion (S. 210)	WiBUplus Desinfektionswaschmittel (S. 226)
Einwirkzeit/Wirkbereich/Eigenschaften/Listung												
Einwirkzeit		30 Sek. ²	30 Sek. ²	30 Sek. ²	15 Sek.	2 Min.	2 Min.	60 Sek.	60 Sek.	30 Min.	60 Min.	15 Min. ⁵
Gebrauchsfertig		+	+	+	+	+	+	+	+			
Anteil der Konzentration		100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	2%	1%	1:5 ⁴
Lebensmittelbereich		+	+	+			+		+	+		
Anwendungsgebiet	bakterizid	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	fungizid				+						+	
	levurozid	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+
	sporizid										+	
	tuberkulozid	+		+	+	+	+				+	+
	begrenzt viruzid ¹	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	begrenzt viruzid PLUS ¹	+					+					
	Adeno	+						+				
	Polio	+							+	+		
	MRE	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Noroviren (MNV) ²	+		+				+	+			+
Rota-Viren ²	+			+	+	+	+	+	+		+	
Eigenschaften	aldehydfrei	+		+		+	+	+	+	+	+	+
	alkoholfrei							+	+	+		
	farbstofffrei	+	+	+	+		+	+	+	+		
	parfümfrei	+	+	+	+		+		+	+	+	
	phenolfrei	+		+		+	+	+	+	+	+	+
VAH-/RKI-Listung		VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	VAH	RKI/VAH

1) gemäß RKI-Empfehlung

2) ausgenommen § 18 IfSG, Ausbruchgeschehen und behördlich angeordnete Entseuchungen

3) hygienische Händedesinfektion

4) chemothermische Desinfektion bei 60 °C

5) 15 Min. bei konstanten min. 60 °C