

Produkte	Desinfektion	Reinigung	Aldehydfrei	VAH/-DGHM-gelistet/angemeldet	RKI-gelistet	DVG-gelistet	Anwendungs-konzentration	Einwirkzeit gemäß DGHM (Min.) ¹⁾	Bakterien	MRSA ²⁾	Mykobakterien (Tb-Bakterien)	Bakterielle Sporen	Pilze	Viruzid ^{3)/} begrenzt viruzid ⁴⁾	Vaccinia-Viren ⁴⁾	Polyoma SV 40-Viren ⁵⁾	Adeno-Viren ⁵⁾	Polio-Viren ⁵⁾	Noro-Viren ⁵⁾	Rota-Viren ⁵⁾	SARS-Corona-Viren ⁴⁾	Hepatitis-B-Viren/HIV ⁴⁾	Hepatitis-C-Viren ⁴⁾	Standzeit Gebrauchs-lösung (Tage)	Biologisch abbaubar	Toxikologisch geprüft	
A 20	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	●	●	2 %	15/60 ⁶⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓ ⁸⁾	+/+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	✓	✓	
A 30	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	●	●	unverd.	1 ⁶⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓ ⁸⁾	+/+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	7	✓	✓	
B 10	✓	✓	✓	✓	●	●	2 %	5	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	✓	✓	1 ⁹⁾	✓	✓	
B 15	✓	✓	✓	✓	●	●	0,5 %	60	✓	✓	✓	n.b.	✓ ⁸⁾	+/+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	28 ⁹⁾¹⁰⁾	✓	✓	
B 15	✓	✓	✓	✓	●	●	Tuch	2	✓	✓	✓	n.b.	✓ ⁸⁾	+/+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	●	✓	✓	
B 20	✓	✓	✓	✓	●	●	1 %	15	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	n.b.	n.b.	✓	n.b.	✓	✓	✓	28 ⁹⁾	✓	✓	
B 25	✓	✓	✓	●	●	✓	1 %	30	✓	✓	✓	n.b.	✓	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	✓	n.b.	28 ⁹⁾	n.b.	n.b.		
B 30	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	●	●	unverd.	2 ⁶⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓	+/+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	●	✓	✓	
B 40	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	●	●	unverd.	0,25 ⁶⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	✓	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	✓	✓	●	✓	✓	
B 45	✓	✓	✓	✓	●	●	unverd.	1	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	n.b.	✓	✓	✓	●	n.b.	✓	
B 60	✓	✓	✓	✓ ⁶⁾	●	●	Tuch	0,25 ⁶⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	✓	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	✓	✓	●	✓	✓	
C 20	✓	●	✓	✓	✓	●	unverd.	0,5	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	n.b.	n.b.	✓	✓	✓	✓	✓	●	✓	✓	
HD 410	✓	●	✓	✓	●	●	unverd.	0,25/ 1,5 ¹¹⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	✓	✓	n.b.	✓	✓	✓	✓	✓	●	✓	✓	
C 30	✓	✓	✓	✓	●	●	unverd.	0,5	✓	✓	n.b.	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	n.b.	n.b.	✓	n.b.	n.b.	✓	✓	●	n.b.	●	
C 45	●	✓	●	●	●	●	unverd.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
C 50	●	●	●	●	●	●	unverd.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
C 60	●	●	●	●	●	●	unverd.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	✓
D 10	✓	✓	✓	✓	●	●	2 %	60 ⁷⁾	✓	✓	✓	n.b.	✓	-/+	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	n.b.	✓	✓	✓	1 ⁹⁾	✓	✓	

✓ trifft zu ● nicht anwendbar, entfällt oder nicht angemeldet - = nein n.b.= nicht bestimmt

¹⁾ Weitere Einwirkzeiten siehe Gebrauchsinformation /Produktinformation.

²⁾ Bakterizide Wirksamkeit schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.

³⁾ viruzid = Inaktivierung aller behüllten und unbehüllten Viren, inkl. unbehüllter Polio-Viren.

⁴⁾ RKI-Empfehlung (Bundesgesundheitsbl. 47, 62-66, 2004) – Inaktivierung von Vaccinia-Virus und BVDV = begrenzt viruzid inkl. HBV, HCV und HIV. Dies schließt auch andere behüllte Viren wie SARS-Corona-Viren, etc. ein

⁵⁾ Wirksamkeit gegen Polio-Viren schließt Wirksamkeit gegen Noro-Viren (Norwalk-Viren), Rota-Viren, etc. ein.

⁶⁾ inkl. M. terrae

⁷⁾ Für Absauggerätedesinfektion inkl. Tb-Bakterien

⁸⁾ Prüfung an Candida albicans und Aspergillus niger.

⁹⁾ Ungebrauchte Lösung. Gebrauchte Lösung nach Verwendung entsorgen.

¹⁰⁾ Bei Tauchdesinfektion von z.B. Schutzmasken kann Gebrauchslösung 5 Tage verwendet werden

¹¹⁾ Hygienische/ Chirurgische Händedesinfektion