

Produkte	Desinfektion	Reinigung	Aldehydfrei	VAH-gelistet	RKI-gelistet	IHO-gelistet für den Lebensmittelbereich	Mindest Anwendungs-konzentration	Einwirkzeit gemäß VAH (Min.) ¹⁾	Bakterizid ²⁾	Tuberkulozid	Sporizid (<i>Clostridium difficile</i>)	Levurozid ³⁾	Fungizid ⁴⁾	Viruzid ⁵⁾	Begrenzt viruzid PLUS ⁶⁾	Begrenzt viruzid ⁷⁾	Biologisch abbaubar	Toxikologisch geprüft	
A 20	✓	✓	✓	✓	●	●	2 %	5/60	✓	✓	n.b.	✓	-	-	-	✓	✓	✓	
B 4	✓	✓	✓	✓	●	●	1 CAP	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
B 10	✓	✓	✓	✓	●	●	2 %	5	✓	✓	n.b.	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	
B 15	✓	✓	✓	✓	●	✓	1 %	15	✓	✓	n.b.	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	
B 20	✓	✓	✓	✓	●	✓	1 %	15	✓	-	n.b.	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	
B 20	✓	✓	✓	✓	●	●	Tuch	5	✓	-	n.b.	✓	-	-	✓	✓	●	✓	
B 33	✓	●	✓	✓	●	✓	unverd.	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
B 33	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	✓	✓	✓	●	✓	
B 40	✓	●	✓	✓	●	✓	unverd.	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	
B 40	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	-	✓	✓	●	✓	
B 40	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch XL	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	-	✓	✓	●	✓	
B 45	✓	●	✓	✓	●	✓	unverd.	1	✓	✓	n.b.	✓	-	-	-	✓	✓	✓	
B 45	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch	1	✓	✓	n.b.	✓	-	-	-	✓	●	✓	
B 45	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch XL	1	✓	✓	n.b.	✓	-	-	-	✓	●	✓	
B 60	✓	●	✓	✓	●	✓	Tuch	1	✓	✓	n.b.	✓	✓	-	✓	✓	●	✓	
C 20	✓	●	✓	✓	✓ (A)	●	unverd.	0,5/ 5 ⁹⁾	✓	✓	n.b.	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
C 22	✓	●	✓	✓	●	●	unverd.	0,5 ¹⁰⁾	✓	✓	n.b.	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
C 25	✓	●	✓	✓	●	●	unverd.	0,5 ¹⁰⁾	✓	✓	n.b.	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
C 85 plus	✓	●	✓	✓	●	●	unverd	0,5/ 1,5 ⁹⁾	✓	✓	n.b.	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
D 10	✓	✓	✓	✓	●	●	2 %	5 ⁸⁾	✓	-	n.b.	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓

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

¹⁾ Weitere Einwirkszeiten siehe Gebrauchsinformation/Produktinformation.

²⁾ Bakterizid Wirksamkeit schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.

³⁾ Levurozid = wirksam gegen Hefepilze, Prüfung an Candida albicans.

⁴⁾ Fungizid = wirksam gegen Hefe- und Schimmelpilze, Prüfung an Candida albicans und Aspergillus brasiliensis.

⁵⁾ Viruzid = Inaktivierung aller behüllten und unbehüllten Viren, inkl. unbehüllter Polio-Viren.

⁶⁾ Begrenzt viruzid PLUS = Inaktivierung aller behüllten Viren sowie der unbehüllten Noro-, Adeno- und Rota-Viren.

⁷⁾ Begrenzt viruzid = Inaktivierung von behüllten Viren, inkl. HBV, HCV und HIV sowie SARS-Corona-Viren etc.

⁸⁾ Für Absauggerätedesinfektion nach VAH (Flächen/Instrumente)

⁹⁾ Hygienische/Chirurgische Händedesinfektion

¹⁰⁾ Hygienische Händedesinfektion

¹¹⁾ Angemeldet

C 20 - Zusammensetzung: Arzneilich wirksame Bestandteile: 100 g Lösung enthalten 2-Propanol 63,1 g. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Haut-desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktions von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut, Kühlumschläge. **Gegenanzeigen:** C 20 ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe darf C 20 nicht angewendet werden. **Nebenwirkungen:** Bei Einreibungen der Haut mit C 20 können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. **Vorsichtsmaßnahmen/Warnhinweise:** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heßen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nur äußerlich anwenden. Kontakt mit den Augen vermeiden. **Hinweise:** Dicht verschlossen lagern. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. **Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:** orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Straße 27, 70806 Kornwestheim

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

(Biozid-Reg-Nr.: B 4: N-79314 (hygienicDES CAPS); B 15: N-21253/N-17630; B 20: N-21254/N-17626; B 20 Desinfektionstücher: N-108011 (Produktart 2), N-117017 (Produktart 4); B 33: N-76581; B 33 Desinfektionstücher: N-76582; B 40: N-21259/N-21261; B 40 Desinfektionstücher: N-74955; B 40 Desinfektionstücher XL: N-107619; B 45: N-50581/N-50582; B 45 Desinfektionstücher: N-74956; B 45 Desinfektionstücher XL: N-107797; B 60 Desinfektionstücher: N-53931/N-53932; C 85 plus: N-114273; Zulassungsnummer C 22: DE-0015778-02-0002-1, AT-0025743-0002; Zulassungsnummer C 25: DE-0015778-01-0001-1; Zulassungsinhaber C 22 & C 25: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Str. 27, 70806 Kornwestheim).