

# Expertisenverzeichnis

Erstellt am 16.10.2018

## Desinfektion infektiösen Abfalls aus dem medizinischen Bereich

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Anwendung / Funktion
MEDISTER Typ 10 (94/4)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 160 (91/167)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 20 (11/8)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 360 (03/12)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von gespanntem Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 60 (91/168)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 60 K (96/11)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
MEDISTER Typ 60 liquid (96/10)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von Wasserdampf mittels Mikrowellen gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.
SINITION (98/3)	REP GmbH. A-8051 Graz	Erzeugung von gespanntem Wasserdampf mittels elektrischer Beheizung, Aufrechterhaltung der Temperatur mittels Mikrowelle gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.

## Desinfektionsmittel - Dosierautomaten

Zur automatischen Bereitung der gebrauchsfertigen Lösung eines flüssigen Desinfektionsmittels bei Betrieb der Anlage gemäß zugehöriger Bedienungs- und Wartungsanleitung.

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Anwendung / Funktion
BODE Desomat 800 mit Display (12/13)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	
Dosiergerät Arcados Type AC (91/39)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Dosiergerät Arcatron (02/4)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Dosiergerät AS-DOS (08/8)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-10 20 Wien	
Dosiergerät DL (03/11)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Dosiergerät Dosit Des (11/20)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Dosiergerät Type W8-DS (91/113)	IXTRON Wolbank GbmH A-9500 Villach	
Dosiergerät Type W8-GGS (91/114)	IXTRON Wolbank GbmH A-9500 Villach	
Dosiergerät WINCO ZEL 12 (91/30)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Dosiergerät ZEL 12 CPU (03/6)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-10 20 Wien	
DOSIT, dezentrale Zumischanlage (91/173)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	
Henkel Dosiergerät DG 1 (91/10 1)	Ecolab GmbH A-10 30 Wien	

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Anwendung / Funktion
Henkel Dosiergerät DG 2 (91/102)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	
Henkel Dosiergerät DG 3 (97/3)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	

## Desinfizierende Händewaschung

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
C 30 (10/21)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Glykolderivat, Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen.
Decontaman (05/3)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Guanidinderivat	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen.
Decontaman Foam (14/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Glykolderivat, Guanidinderivat	3 ml während 30 s aufschäumen
Decontasept (00/0) (07/7)	Dr. Becher GmbH D-30926 Seelze	Guanidinderivat	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen.
DERMOGUARD (03/14)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Guanidinderivat	3 ml während 30 s auf den Händen verreiben, weitere 30 s mit 10 ml Wasser aufschäumen und nach insgesamt 60 s abspülen.
DES-KILL HAND-DECON (17/11)	Powerorange, Inh. Albin Horwath A-8073 Feldkirchen bei Graz	quaternäre Verbindung	3 ml während 30 s aufschäumen
Myxal® HD (16/7)	Peter Greven Physiaderm GmbH D-53881 Euskirchen	Glykolderivat, Guanidin	3 ml während 30 s aufschäumen
Myxal® HDS (17/6)	Peter Greven Physiaderm GmbH D-53881 Euskirchen	quaternäre Verbindung	3 ml während 30 s aufschäumen
Quill Antibac (13/7)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen
septFOAMSOAP (06/22)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohole	Hände anfeuchten, 3 Hübe (= 0,9g) während 30 s aufschäumen.
Witty-Lavalin S (10/17)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Alkohole	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen.

# Flächendesinfektion

BS: Bakterien und Sprosspilze (bakterizid und levurozid)

Mt: Mykobakterium terrae (tuberkulozid)

Ma: Mykobakterium avium (mykobakterizid)

Ab: Aspergillus brasiliensis (fungizid)

H: Hautpilze (geprüft auf rohem Holz)

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
acryl des® (96/32)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
acrylan® (04/1)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering hoch				konz.					
Aerodesin® 2000 (00/18)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Aldehyd, Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
Air L.O.G. (Wirkstofflösung) (17/1)	CuraSolutions GmbH A-1040 Wien	Peroxidverbindung	BS	ohne	gering								konz.	
AirSolution L.O.G. 4 Health (Wirkstofflösung) (15/8)	AirSolution GmbH D-28309 Bremen	Peroxidverbindung	BS	ohne	gering									konz.
AirSolution L.O.G. four Health (Wirkstofflösung) (15/18)	AirSolution GmbH D-28309 Bremen	Peroxidverbindung	BS	ohne	gering								konz.	
Aldasan® 2000 (00/20)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Aldehyd	BS	mit	hoch						1.0 %	0.75 %	0.5 %	0.25 %

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
Alpet D2 (11/19)	Welt-Apotheke, Mag. Pharm. Katanic KG A-1080 Wien	Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
Alpha Guard (16/32)	Sanova Pharma GesmbH A-1110 Wien	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering					1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	
Alpha Guard GF (16/31)	Sanova Pharma GesmbH A-1110 Wien	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
Ambra Sept FK (10/7)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				7.5 %	2.5 %	2.0 %	1.0 %		
Ambra Sept S (15/10)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	Alkohol	BS	ohne	gering		konz.							
Ambra Sept S (10/5)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	Alkohole	BS	ohne	gering		konz.							
Ambra-Sept FK (15/9)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				7.5 %	2.5 %	2.0 %	1.0 %		
Antiseptica Kombi Flächendesinfektion (05/8)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering				1.0 %	0.5 %	0.5 %	0.25 %		
					hoch				1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %		
			Mt	mit	gering						4.0 %	1.0 %	0.5 %	
					hoch						4.0 %	1.0 %		
Antiseptica Kombi Liquid (13/8)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Aldehyd, Alkohole	BS	mit	gering		konz.							
					hoch		konz.							
Apesin® AP 100 (96/29)	Werner&Mertz Vertriebs GmbH A-5400 Hallein	Peroxidverbindung	BS	mit	gering							0.5 %		
Apesin® Combi DR (10/12)	TANA-Chemie GmbH D-55120 Mainz	Alkylamin	BS	mit	gering					1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	
					hoch					2.0 %	1.5 %	1.0 %	0.5 %	
arcana® acryl (12/10)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
arcana® alca combi (12/8)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkylaminderivat, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		0.5 %	0.25 %
arcana® rapid (12/11)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole	BS	mit	hoch					konz.				
areades® (06/12)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkylaminderivat, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		0.5 %	0.25 %
B 10 (10/16)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %			
B 15 (10/15)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylamin, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %	1.0 %		0.5 %
B 20 (10/23)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %	1.0 %		
B 30 (10/18)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering						konz.			
			Mt	ohne	gering						konz.			
B 40 (10/20)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	BS	ohne	gering						konz.			
			Mt	ohne	gering						konz.			
B 45 (10/22)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						konz.			
B 5 (09/20)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %	1.0 %	0.5 %	
B 60 (10/19)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	BS	ohne	gering						konz.			
			Mt	ohne	gering						konz.			









Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
Dismazon® pur (06/16)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Peroxidverbindung	BS	mit	gering						1.5 %		0.75 %	
dodarcana® N (06/13)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkylamin, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						4.0 %		1.0 %	0.5 %
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 300 Flächendesinfektion (09/19)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylamin, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					2.0 %	1.0 %		0.5 %	
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 312 Flächendesinfektion (09/21)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					2.0 %	1.0 %			
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 322 Schnelldesinfektion (05/9)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	Mt	ohne	gering	konz.								
			BS	ohne	gering		konz.							
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 333 Schnelldesinfektion (06/25)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	Mt	mit	gering	konz.								
			BS	mit	gering			konz.						
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 350 Desinfektionstücher (Wirkstofflösung) (09/22)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	Mt	mit	gering	konz.								
			BS	mit	gering		konz.							
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 366 sensitive Desinfektion von alkoholempfindlichen Oberflächen (09/26)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
DÜRR SYSTEM-HYGIENE FD 366 sensitive wipes (Wirkstofflösung) Desinfektion empfindlicher Oberflächen (16/1)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
DÜRR SYSTEM-HYGIENE MD 520 Abdruckdesinfektion (06/26)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion										
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h
DÜRR SYSTEM-HYGIENE orotol® Plus Sauganlagendesinfektion (06/28)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				2.0 %				
Ethanol Disinfection (Wirkstofflösung) (16/6)	Wet Wipe A/S DK-2625 Vallensbaek	Alkohol	BS	mit	gering				konz.				
FUGATEN® - SPRAY (Lysoform-Spray) (00/21)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Alkohol	BS	mit	gering		konz.						
GREEN & CLEAN M2 rot (09/24)	Metasys Medizintechnik GmbH A-6063 Rum/Innsbruck	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							1.0 %	
GREEN & CLEAN RD N (00/4)	Metasys Medizintechnik GmbH A-6063 Rum/Innsbruck	Alkylaminderivat, Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering				2.0 %	1.5 %	0.5 %	0.25 %	
GREEN & CLEAN SD (99/11)	Metasys Medizintechnik GmbH A-6063 Rum/Innsbruck	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.						
Hexaquart® plus (97/19)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	
hollu DES AL (00/15)	Julius Holluschek Chem. & Waschmittelindustrie GmbH A-6170 Zirl	Alkohol	BS	ohne	hoch		konz.						
hollu DES AL - Flächendesinfektion flüssig (16/33)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkohol	BS	mit	gering hoch		konz.			konz.			
hollu DES TRI (99/8)	Julius Holluschek Chem. & Waschmittelindustrie GmbH A-6170 Zirl	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		
hygienic DES PERFECT (16/34)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkylaminderivat	BS	mit	hoch				1.0 %		0.5 %		

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
hygienic3000 (14/23)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					7.5 %	2.5 %	2.0 %	1.0 %	
hygienicDES 2 GO (17/22)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					0.5 %				
hygienicDES FORTE (10/6)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	BS	ohne	gering hoch		konz.							
hygienicPERFECT (04/5)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkylaminderivat	BS	mit	hoch					2.0 %	1.5 %	1.0 %		
hygienicPLUS (14/25)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
hygienicVIRUZID (09/10)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					2.0 %	1.0 %	0.5 %		
Includal Antisept (15/2)	Peter Greven Physioderma GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	BS	ohne	gering hoch		konz.				konz.			
integralDISINFECT (04/6)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering					0.5 %				
Kohrsolin® extra (09/7)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Aldehyd, Aldehydabspalter, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering hoch					0.5 %		0.25 %		
			Ab	mit	gering hoch						4.0 %	3.0 %		
											4.0 %	3.0 %		
Kohrsolin® FF (06/18)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering hoch					1.0 %		0.5 %	0.25 %	
										1.5 %	1.0 %	0.75 %	0.5 %	
L+R surfacedisinfekt alcohol (16/19)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
L+R surfacedisinfekt alcohol maxi wipen (Wirkstofflösung) (16/20)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
L+R surfacedisinfekt alcohol tissues (Wirkstofflösung) (16/21)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
L+R surfacedisinfekt alcohol wipen (Wirkstofflösung) (16/22)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
L+R surfacedisinfekt universal (16/23)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
L+R surfacedisinfekt universal maxi wipen (Wirkstofflösung) (16/25)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
L+R surfacedisinfekt universal tissues (Wirkstofflösung) (16/26)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
L+R surfacedisinfekt universal wipen (Wirkstofflösung) (16/24)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
Lafo-acryl (09/10)	LAFOSAN Ltd. D-85609 Aschheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
Lysoformin® spezial (91/9)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							0.75 %	0.5 %	0.25 %
MediSept uni (15/7)	WHR GmbH D-97638 Mellrichstadt	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
Melisept® SF (91/48)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						1.0 %	0.5 %	0.25 %	
Microbac® forte (06/15)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering					2.0 %	1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %
					hoch				2.5 %	1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
mikrozid® AF liquid (95/8)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
mikrozid® sensitive (12/12)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
My Clean DS (16/13)	Maimed GmbH. D-29643 Neunkirchen	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
Nüscosept® OF (95/9)	Dr. Nüsken Chemie GmbH D-59158 Kamen	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering							2.5 %	1.5 %	1.0 %
			H	mit	gering								3.0 %	2.0 %
Optisal N (09/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkylaminderivat	BS	mit	hoch						1.0 %		0.5 %	
Optisal Plus (15/12)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						1.5 %	1.0 %	0.5 %	
Optisept (05/2)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %	1.0 %	0.5 %	
Oxidice® S-Des (08/3)	Anovis Biotech GmbH D-59227 Ahlen	organische Säure, Peroxidverbindung	BS	mit	gering					1.0 %				
					hoch				1.0 %					
perfectur med (18/3)	MCD Produktionsgesellschaft UG D-74850 Schefflenz	Oxidationsmittel	BS	ohne	gering								konz.	
perform® (95/14)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Peroxidverbindung	BS	mit	gering							1.0 %	0.5 %	0.25 %
Powerorange® DES-KILL (14/18)	Powerorange, Inh. Albin Horwath A-8073 Feldkirchen bei Graz	Alkohol	BS	ohne	gering		konz.							
					hoch			konz.						
Powerorange® DES-KILL® Schnelldesinfektion (14/18)	Powerorange, Inh. Albin Horwath A-8073 Feldkirchen bei Graz	Alkohol	BS	ohne	gering		konz.							
					hoch			konz.						
Purasept® combi (06/5)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Alkylaminderivat	BS	mit	hoch						2.0 %	1.5 %	1.0 %	
Purasept® Flächenspray (07/11)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							



Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h	
Purasept® intensiv (10/9)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		7.5 %			5.0 %				
RalaDes1 Desinfektionsreiniger (17/14)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkylaminderivat	BS	mit	gering					konz.				
RalaDes2 Schnelldesinfektion (17/16)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkohol	BS	ohne mit	gering gering					konz. konz.				
RalaDes2 Schnelldesinfektionstücher (17/5)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkohol	BS	mit	hoch					konz.				
RalaDes6 Universal desinfektion (17/17)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering					konz.				
RHEOSEPT-FD plus (09/13)	Wachendorff-Chemie GmbH D-53831 Troisdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					3.0 %	1.0 %		0.5 %	
RHEOSEPT-SD plus (09/12)	Wachendorff-Chemie GmbH D-53831 Troisdorf	Alkohole, Guanidinderivat	BS	mit	gering					konz.				
RHEOSEPT-WD plus (09/11)	Wachendorff-Chemie GmbH D-53831 Troisdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
Schnelldesinfektion (12/5)	Dr. Becher GmbH D-30926 Seelze	Alkohole	BS	ohne	hoch			konz.		konz.				
Spray In Neu (16/15)	Sanova Pharma GesmbH A-1110 Wien	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering		konz.							
TARCO® MULTI-DESINFEKT (06/32)	TARMANN CHEMIE GmbH A-9021 Klagenfurt	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		1.0 %	
TARCO® SUN-DESINFEKT (06/31)	TARMANN CHEMIE GmbH A-9021 Klagenfurt	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		7.5 %			5.0 %				
terallin® protect (06/4)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Amine, Phenoxyethanol, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		0.5 %	0.25 %
TPH protect (06/14)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Amine, Phenoxyethanol, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		0.5 %	0.25 %

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion												
			Typ	Mechanik	Belastung	30 s	1 min	2 min	5 min	15 min	30 min	1 h	4 h		
Tristel Sporicidal Wipes (Wirkstofflösung) (14/3)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	mit	gering		konz.								
Ultrasol active (14/1)	Dr.Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Peroxidverbindung	BS	mit	gering hoch				1.0 %	0.5 %			1.0 %	0.5 %	
Veriforte® (12/18)	P.F.G. Industry Solutions GmbH A-5020 Salzburg	Chlorabspaltende Verbindung	BS	ohne	gering							konz.			
wcDISINFECT (14/24)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.								
Wet Wipe PHMB Disinfection (Wirkstofflösung) (16/4)	Wet Wipe A/S DK-2625 Vallensbaek	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering							konz.			
Witty-Express Plus - Schnelldesinfektionsreiniger (11/17)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering				2.0 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %			
Witty-WT 4 aldehydfreier Desinfektionsreiniger (96/2)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							3.0 %	2.0 %	1.0 %	
Witty-WT 7 Desinfektions-Reiniger- Konzentrat mit Warzenvirenkiller (96/1)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						2.0 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	

## Flächendesinfektion für den "Lebensmittelbereich"

BS: Bakterien und Sprosspilze (bakterizid und levurozid)

Ab: Aspergillus brasiliensis (fungizid)

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion					
			Typ	Mechanik	Belastung	1 min	3 min	15 min
GASTRO STAR CleanDis (12/22)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering			1.0 %
					hoch			1.0 %
GASTRO STAR QuickDis (12/20)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkohole	BS	ohne	gering	konz.		
			Ab	ohne	gering		konz.	
neoform K plus (12/23)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering			1.0 %
					hoch			1.0 %
neoform K Spray (12/20)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkohole	BS	ohne	gering	konz.		
			Ab	ohne	gering		konz.	
P3-Topax 990 (14/4)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Alkylaminderivat	BS	ohne	hoch			1.0 %

## Geschirrdesinfektion

Die Eintragung bestätigt nur, dass das Desinfektionsmittel die Voraussetzung erfüllt, in einer geeigneten Spülmaschine den geforderten Desinfektionseffekt zu erreichen. Reinigung und Desinfektion von Essgeschirr in Fließband-Reinigungsmaschinen, sofern die verwendete Maschine bei einer Durchlaufzeit von wenigstens 3 Minuten und guter Temperaturführung (Waschzonen 45 bis 60 Grad Celsius, Desinfektionszone mindestens 60 Grad Celsius) makroskopische Sauberkeit des Essgeschirres gewährleistet.

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
ecosol CLEANDES (17/2)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	3,0g/l
ecosol ECO DES (16/3)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	1,5g/l
F 9000 (11/13)	Winterhalter Gastronom GmbH D-88074 Meckenbeuren	Chlorabspaltende Verbindung	3ml/l
HOLLUVIT DES 10 (99/4)	Julius Holluschek Chem.& Waschmittelindustrie GmbH A-6170 Zirl	Chlorabspaltende Verbindung	4g/l
Integral Clean DES (16/18)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	3,0g/l
neodisher Alka 9 (09/25)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Chlorabspaltende Verbindung	3 g/l
Nowa food KRC 740 (09/9)	Werner&Mertz Vertriebs GmbH A-5400 Hallein	Chlorabspaltende Verbindung	3 g/l
Solid des (10/25)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Chlorabspaltende Verbindung	1,5 g/l
SUMALIMAL3 (02/3)	Diversey Austria Trading GmbH. A-1030 Wien	Chlorabspaltende Verbindung	3 g/l
TrumpDes (07/14)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Chlorabspaltende Verbindung	2,5 g/l

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
Witty-Spül P Plus (17/15)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Oxidationsmittel	0,8ml/l

---

## Händedesinfektion und Hautantiseptik

Präoperative Hautantiseptik: Präparate, deren Wirksamkeit für die Chirurgische Händedesinfektion nachgewiesen ist, werden auch zur Präoperativen Hautantiseptik als geeignet betrachtet. Die in der Fachinformation für Arzneispezialitäten festgelegten Anwendungsbedingungen können von den in der Tabelle angeführten, experimentell ermittelten Werten abweichen. Bei den mit \* markierten Produkten handelt es sich um zur Hautantiseptik zugelassene Arzneimittel.

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
AHD 2000 ® (00/11) (00/12)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Alsoft E (11/5) (11/6)	Welt-Apotheke, Mag. Pharm. Katanic KG A-1080 Wien	Alkohole, Guanidin	hygienisch	15 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Apesin® Handaktiv (00/1) (00/2)	Werner&Mertz Vertriebs GmbH A-5400 Hallein	Alkohole, organische Säure	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
arcana® combi (12/9)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole, Phenolderivat	hygienisch	1 min	konz.	mind. 3 ml
arcana® des (12/7)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol, Phenolderivat	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman Gel (11/1) (11/2)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman Plus (10/11) (11/7)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman® (14/13) (14/14)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman® parfümfrei (14/7) (14/8)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Betaisadona® Lösung standardisiert* (91/13) (97/17)	Mundipharma GmbH A-10 72 Wien	Iodabspaltende Verbindung	hygienisch	1 min	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	5 min	konz.	mind. 3 ml
Betaseptic® Lösung* (92/2) (92/3)	Mundipharma GmbH A-10 72 Wien	Alkohole, Iodabspaltende Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Braunol® (91/45) (07/5)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Iodabspaltende Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	5 min	konz.	mind. 5 ml
C20 (10/13)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-7080 6 Kornwestheim	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Chloraprep® gefärbt (Wirkstofflösung) (12/17)	CareFusion GmbH CH-1108 Rolle	Alkohol, Guanidin	chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Decodermplus (15/22)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
DES-KILL HAND (17/7) (17/8)	Powerorange, Inh. Albin Horwath A-80 73 Feldkirchen bei Graz	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Descoderm (15/14) (15/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Descoderm Viral (09/1)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
desderman® pure (09/4) (09/5)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	Alkohol, Phenolderivat	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 5 ml
desmanol® N (09/2) (09/3)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	Alkohol, organische Säure	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
desmanol® pure (14/5) (14/6)	Schülke & Mayr GmbH A-10 70 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
desmanol® pure gel (14/21) (14/22)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 5 ml
DÜRR SYSTEM-HYGIENE HD 410 Händedesinfektion (13/2) (13/3)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	hygienisch	15 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Händedesinfektion DES 4 (15/29) (15/30)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Handi Sept Gel (15/23)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Hospisept® (00/9) (00/10)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
ISOZID-H farblos-Lösung zur Hautdesinfektion* (95/4) (95/5)	Gebro Pharma GmbH A-6391 Fieberbrunn	Alkohole, Pyrimidin	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
ISOZID-H gefärbt-Lösung zur Hautdesinfektion* (95/6) (95/7)	Gebro Pharma GmbH A-6391 Fieberbrunn	Alkohole, Pyrimidin	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
kodan® forte farblos (kodan®- tinktur forte farblos) (91/127)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol, Phenolderivat	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
L+R handdisinfect blue (16/8) (16/9)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
L+R handdisinfect gel (16/29) (16/30)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
L+R handdisinfect green (16/10) (16/11)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml



Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Lafo-sept Händedesinfektion (12/14)	LAFOSAN Ltd. D-85609 Aschheim	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Manorapid® basic (11/9) (11/10)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Manorapid® Synergy (96/23) (00/16)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Manusept® basic (08/1) (08/2)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Myxal Sept 70 (15/24) (15/25)	Peter Greven Physioderma GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Myxal Sept 80 (15/3) (15/4)	Peter Greven Physioderma GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Myxal Sept Gel (15/6)	Peter Greven Physioderma GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
octeniderm®* (91/133)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole, Pyridinderivat	chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Poly-Alcohol Hände Antisepticum (03/4) (03/5)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
primasept® med (91/128)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole, Phenolderivat	hygienisch	1 min	konz.	mind. 3 ml
Promanum® N (93/1) (93/2)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
PURELL® Advanced Hygienic Hand Rub (12/19)	GOJO Industries - Europe Ltd. UK-MK10 ODE Brinklow	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Quill Antisept (06/6)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Quill Antisept Plus	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
RHEOSEPT-Händedesinfektion (09/14)	Wachendorff-Chemie GmbH D-53831 Troisdorf	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
septLIQUID PLUS (09/6)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
septLIQUID SENSITIVE (14/9)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(14/10)			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Septoderm Hände (14/11)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(14/12)			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Soft Care Man HD (LEVERMAN HD) (91/158)	Diversey Austria Trading GmbH. A-1030 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Softa-Man® (07/3)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(07/4)			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
SOFTASEPT gefärbt (91/53)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(91/54)			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
SOFTASEPT ungefärbt (91/55)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(91/56)			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® (06/1)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(06/2)			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® classic pure (06/8)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(06/9)			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® Gel (04/3)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
(04/4)			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Sterillium® Gel pure (18/1) (18/2)	BODEChemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® med (08/6) (08/7)	BODEChemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® pure (15/26) (15/27)	BODEChemie GmbH D-22525 Hamburg		hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® Virugard (12/1) (12/2)	BODEChemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Witty-Lavalin D (17/9) (17/10)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml

# Instrumentendesinfektion

BS: Bakterien und Sprosspilze (bakterizid und levurozid)

Mt: Mykobakterium terrae (tuberkulozid)

Ma: Mykobakterium avium (mykobakterizid)

Ab: Aspergillus brasiliensis (fungizid)

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion							
			Typ	Belastung	30 s	1 min	5 min	15 min	30 min	1 h
DÜRR SYSTEM-HYGIENE ID 212 forte (13/1)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	hoch			2.0 %	1.0 %		
DÜRR SYSTEM-HYGIENE ID 213 Instrumentendesinfektion (13/9)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS Mt	hoch hoch			2.0 %			2.0 %
DÜRR SYSTEM-HYGIENE ID 220 Bohrerdesinfektion (06/29)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole, Lauge	BS Mt Ab	hoch hoch hoch		konz. konz. konz.				
DÜRR SYSTEM-HYGIENE orotol® Ultra Sauganlagendesinfektion (15/6)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Peroxidverbindung	BS Mt	hoch hoch			1.0 %			4.0 %
Endo Star Neu (16/17)	Sanova Pharma GesmbH A-1110 Wien	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	hoch				3.0 %	2.0 %	1.0 %
GREEN & CLEAN IK (09/23)	Metasys Medizintechnik GmbH A-6063 Rum/Innsbruck	Alkohole, organische Carbonsäure	BS	hoch						1.0 %
Instru Plus O2 (16/16)	Sanova Pharma GesmbH A-1110 Wien	Peroxidverbindung	BS	gering				1.5 %		0.5 %

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion							
			Typ	Belastung	30 s	1 min	5 min	15 min	30 min	1 h
neodisher endo DIS active (12/4)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Natriumcarbonat Peroxyhydrat, Tetraacetylendiamin	BS	gering			0.5 %			
				hoch			0.5 %			
			Mt	gering				0.5 %		
			Ma	gering				1.0 %		
neodisher Septo Active (12/16)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Natriumcarbonat Peroxyhydrat, Tetraacetylendiamin	BS	gering			0.5 %			
				hoch			0.5 %			
			Mt	gering				0.5 %		
			Ma	gering				1.0 %		
neodisher Septo Fin (14/16)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Aldehyd	BS	gering				3.0 %	2.0 %	1.0 %
			Mt	gering						4.0 %
			Ma	gering						5.0 %
Perfektan® active (17/3)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Peroxidverbindung	BS	hoch			1.0 %			
Tristel Duo (14/19)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	hoch	konz.					
Tristel Fuse For Instruments (14/20)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	gering			konz.			
			Mt	gering			konz.			

# Konservierung des Wäscherwassers für Klimaanlage

Derzeit sind keine Produkte gelistet.

## Spender für Flüssigseife und Händedesinfektionsmittel

Zur hygienisch einwandfreien Seifen- und Desinfektionsmittelabgabe im Krankenhaus.

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Anwendung / Funktion
GUD-1000 (13/6)	Welt-Apotheke, Mag. Pharm. Katanic KG A-1080 Wien	
UD-9000 (13/5)	Welt-Apotheke, Mag. Pharm. Katanic KG A-1080 Wien	

## Wäschedesinfektion

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
Ariel Formula Pro+ (13/11)	Procter&Gamble Eurocor B-1853 Strombeek Bever	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C in der Flotte Zugabe von 4,0g/l des Produkts und Halten dieser Temperatur während 15 min (Flottenverhältnis 1:5)
Cool Asepsis (15/1)	Christeyns GmbH A-1130 Wien	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C in der Flotte Zugabe von 4,25g/l des Produkts und Halten dieser Temperatur während 10 min (Flottenverhältnis 1:4)
Derval Power mit Ottalin PA Conc (15/11)	Chemische Fabrik Kreussler & Co. GmbH D-65209 Wiesbaden	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C Zugabe von 1,2g/l Derval Power und 0,8 g/l Ottalin PA Conc und Halten von 60°C während 10 min (Flottenverhältnis 1:5)
havon DES 40 (17/20)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	40°C 6,0g/l 20 min 1:5
havon DES 60 (17/21)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	60°C 5,0g/l 10 min 1:5
havon PROFESSIONAL DISINFECT 40 (17/13)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	bei Start 0,4g/l havon B1 0,4g/l havon A3 4,5 g/l havon K5 nach Erreichen von 40°C 4,4 g/l havon A3 5,0g/l havon E4 5,0 g/l havon T7 20 min 1:5



Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
havon PROFESSIONAL DISINFECT 60 (17/12)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	60°C 2,7 g/l havon A3 1,2 g/l havon E4 1,0 g/l havon T7 0,4 g/l havon B1 3,0 g/l havon K5 10 min 1:5
havon PERFECT (05/6)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C in der Flotte Zugabe von 3 g/l havon PERFECT und Halten dieser Temperatur während 15 min (Flottenverhältnis 1:5)
havon PROFESSIONAL (06/20)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	organische Säure, Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C in der Flotte Zugabe von 3 g/l havon D10 in Kombination mit havon U9 (1,75 g/l), havon R2 (2,5 g/l) und havon W7 (1,4 g/l) und Halten dieser Temperatur während 15 min (Flottenverhältnis 1:4)
P & G Professional System 1 und P & G Professional System 3	Procter&Gamble Eurocor B-1853 Strombeek Bever	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 40°C (60°C) in der Flotte Zugabe von 1,0 ml/l P & G Professional System 1 und 5,5 ml/l (3,0 ml/l) P & G Professional System 3 und Halten dieser Temperaturen während 15 min, (Flottenverhältnis 1:5)
P&G Professional System 1 in Kombination mit P&G Professional System 7 und P&G Professional System 8 (16/2)	Procter&Gamble Eurocor B-1853 Strombeek Bever	Oxidationsmittel	60°C 2,0 ml/l P&G Professional System 1, 0,715 ml/l P&G Professional System 7 und 2,25 ml/l P&G Professional System 15 min 1:5
Peracid forte (08/4) (11/4)	Christeyns GmbH A-1130 Wien	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 70°C Zugabe von 0,7 ml/l Peracid forte und Halten von 70°C während 10 min (Flottenverhältnis 1:5)  nach Aufheizen und Erreichen von 60°C Zugabe von 0,5 ml/l Peracid forte und Halten von 60°C während 10 min (Flottenverhältnis 1:5)
PERSONRIL (11/18)	Christeyns GmbH A-1130 Wien	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C Zugabe von 1,6 ml/l Personril und Halten dieser Temperatur während 10 min (Flottenverhältnis 1:5)
SANOXY LIQUID (08/5)	Christeyns GmbH A-1130 Wien	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 50°C Zugabe von 0,7 ml/l Sanoxy liquid und Halten dieser Temperatur während 8 min und weiteren 10 min bei 70°C (Flottenverhältnis 1:5)