

Expertisenverzeichnis

Erstellt am 11.02.2025

Desinfektion infektiösen Abfalls aus dem medizinischen Bereich

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Anwendung / Funktion
MEDISTER Typ 10 (94/04)	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 (11/08)	Meteka GmbH A-8750 Judenburg	Erzeugung von 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.
SINTION (98/03)	Christof Systems 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 (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Anwendung / Funktion
BODE Desomat 800 mit Display (12/13)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	
DDU1 (22/01)	Diversey Austria Trading GmbH. A-2320 Schwechat	
Dosiergerät AS-DOS (08/08)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	
Dosiergerät Dosit Des (11/20)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	
Dosiergerät Type W8-DA-1 (23/17)	Wolbank Konstruktionen GmbH A-9500 Villach	
Dosiergerät Type W8-DS (91/113)	Wolbank Konstruktionen GmbH A-9500 Villach	
Dosiergerät Type W8-GGS (91/114)	Wolbank Konstruktionen GmbH A-9500 Villach	
Dosiergerät ZEL 12 CPU (18/04)	LSK-Wintrich Desinfektions- und Dosiertechnik GmbH D-64625 Bensheim	
Dosiergerät ZEL 12 CPU (03/06)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	
HS-DOS COM (18/08)	Schulz GmbH D-58540 Meinerzhagen	
HS-DOS COM dis (18/09)	Schulz GmbH D-58540 Meinerzhagen	

Desinfizierende Händewaschung

Name (Experten-Nummer)	Experten-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 (05/03)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Guanidinderivat	Hände anfeuchten, 3 ml während 30 s aufschäumen.
Decontasept (07/07)	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 Ammoniumverbindungen	3 ml während 30 s aufschäumen
holludes Promano wash (20/09)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkohol	3 ml während 30 s aufschäumen
Myxal® HD (16/07)	Peter Greven Physiaderm GmbH D-53881 Euskirchen	Glykolderivat, Guanidin	3 ml während 30 s aufschäumen
Myxal® HDS (17/06)	Peter Greven Physiaderm GmbH D-53881 Euskirchen	quaternäre Verbindung	3 ml während 30 s aufschäumen
Quill Antibac (13/07)	Initial Hygiene Austria GmbH A-1150 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	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 (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	
A103DES (20/23)	Apuro GmbH D-59909 Bestwig	Natriumhypochlorit	BS	ohne	gering					konz.				
acrylan® (04/01)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering hoch					konz. konz.				
Aerodesin® 2000 (00/18)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Aldehyd, Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.							
AirSolution L.O.G. 4 Health (Wirkstofflösung) (15/08)	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%	
Ambra Sept FK (10/07)	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 hoch		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		
Ambra Sept S (10/05)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	Alkohole	BS	ohne	gering			konz.							
					hoch				konz.						
Ambra-Sept FK (15/09)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				7.5 %	2.5 %	2.0 %	1.0 %			
Antiseptica Kombi Flächendesinfektion (05/08)	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 (13/08)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Aldehyd, Alkohole	BS	mit	gering			konz.							
					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 33 (18/13)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch			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.					

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	
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	Mt	ohne	gering		konz.							
			BS	ohne	gering		konz.							
Bacillo® 30 Sensitive Foam (20/04)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol, Alkylamin	BS	mit	hoch		konz.							
Bacillo® 30 Sensitive Green Tissues (24/04)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol, Alkylamin	BS	mit	hoch		konz.							
Bacillo® 30 Sensitive Tissues (20/05)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol, Alkylamin	BS	mit	hoch		konz.							
Bacillo® AF (09/08)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole	BS	mit	hoch	konz.								
			Ma	mit	hoch		konz.							
			Mt	mit	hoch		konz.							
			Ab	mit	hoch					konz.				
Bacillo® AF Tissues (22/07)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole	Ma	mit	hoch		konz.							
			BS	mit	hoch		konz.							
			Mt	mit	hoch		konz.							
			Ab	mit	hoch					konz.				
Bacillo® Tissues (22/05)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole	BS	mit	hoch					konz.				
			Mt	mit	hoch					konz.				
			Ma	mit	hoch						konz.			
			Ab	mit	hoch						konz.			
Bacillo® Wipes (22/08)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
			Ma	mit	hoch		konz.							
			Mt	mit	hoch		konz.							
			Ab	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		
Bacillol® Zero Tissues (23/05)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Na-Benzoesäure, organische Säure	BS	mit	hoch						konz.				
Biguacid Liquid (07/01)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohole, Guanidinderivat	BS	mit	hoch						konz.				
			Mt	mit	hoch						konz.				
Biguacid Plus (06/03)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						1.0 %				
Biguacid-S (05/05)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %	
Biguacid-Supra (19/25)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						1.0 %	0.75 %	0.5 %		
Biguamed plus (15/28)	Desomed Dr. Trippen GmbH D-79020 Freiburg	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.5 %	1.5 %	1.0 %	0.5 %	
BIGUAMED PLUS (23/07)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkylamin, Alkylaminderivat, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch						2.5 %	1.5 %		0.5 %	
Biguanid Fläche N (22/09)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch						1.0 %	0.75 %	0.5 %	0.5 %	0.25 %
BIGUANID FLÄCHE NR (23/18)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch		2.0 %				1.0 %	0.75 %		0.5 %	
BLI-DES Flächendesinfektion (21/07)	Apuro GmbH D-59909 Bestwig	organische Säure	BS	mit	gering						konz.				
Cache DUEL (20/07)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	mit	gering						konz.				
Cache JET (20/06)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	mit	gering						konz.				
Cache TANK (24/03)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Chlorabspaltende 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		
Chlorine Disinfection (Wirkstofflösung) (16/05)	Wet Wipe A/S DK-2625 Vallensbaek	Halogen	BS	mit	gering						konz.				
Cleanisept (09/17)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						7.5 %	2.5 %	2.0 %	1.0 %	
CLEANISEPT WIPES (17/18)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.					
Cleanisept Wipes forte Maxi (22/18)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch					konz.					
CLEANISEPT WIPES MAXI (17/19)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.					
Cleanisept® Wipes liquid (Wirkstofflösung) (09/18)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.					
D 10 (10/24)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							2.0%			
DCXF (Wirkstofflösung) (12/15)	DCX Technologies GmbH A-1190 Wien	Peroxidverbindung	Ab BS	ohne ohne	gering gering										konz. konz.
Descogen® F (11/12)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Peroxidverbindung	BS	mit	gering								1.5 %		
Descogen® liquid (10/04)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Peroxidverbindung	BS	mit	gering								3.0%	1.5%	
Descogen® liquid r.f.u. (11/11)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Peroxidverbindung	BS	mit	gering								konz.		
Descorapid® Tücher (Wirkstofflösung) (14/17)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohol	BS	mit	gering							konz.			
Descosept forte (14/26)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	ohne mit	hoch hoch						konz.				
Descosept pur (17/04)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	ohne	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		
				mit	hoch						konz.				
Descosept Sensitive (20/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	ohne	hoch						konz.				
				mit	hoch						konz.				
Descosept Sensitive Wipes (22/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	mit	hoch						konz.				
Descosept Sensitive Wipes (Wirkstofflösung) (15/19)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	ohne	gering		konz.								
					hoch		konz.								
DESCOCEPT SENSITIVE WIPES Neu (23/02)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	mit	hoch						konz.				
DESCOCEPT SENSITIVE WIPES XL (23/03)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	mit	hoch						konz.				
Descosept Spezial (10/10)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		konz.								
Desomed Rapid AF (16/12)	Desomed Dr. Trippen GmbH D-79020 Freiburg	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering		konz.								
					hoch			konz.							
Desomed Rapid Eco (15/20)	Desomed Dr. Trippen GmbH D-79020 Freiburg	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	ohne	gering						konz.				
					hoch						konz.				
Desomed Rapid Forte (15/21)	Desomed Dr. Trippen GmbH D-79020 Freiburg	Alkohol	BS	mit	hoch		konz.								
DESTRU-100 (91/162)	Pall GmbH A-4901 Ottnang	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch		7.5 %			5.0 %	2.0 %			1.0 %	0.75 %
Dismozon® plus (11/15)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Peroxidverbindung	BS	mit	gering					3.0 %	0.8 %	0.5 %		0.3 %	
dodarcana® N (06/13)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkylamin, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						4.0 %			1.0 %	0.5 %
ELIX MA61 (22/25)	ECS Cleaning Solutions GmbH D-12681 Berlin	Alkohole	BS	ohne	gering		konz.								
Ethanol Disinfection (Wirkstofflösung) (16/06)	Wet Wipe A/S DK-2625 Vallensbaek	Alkohol	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	
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 %	
FD 312 Flächendesinfektion (09/21)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering				2.0 %	1.0 %				
FD 322 Schnelldesinfektion (05/09)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	Mt	ohne	gering	konz.								
			BS	ohne	gering		konz.							
FD 333 forte (18/12)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch									konz.
FD 333 forte wipes (Wirkstofflösung) (19/01)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch									konz.
FD 333 Schnelldesinfektion (06/25)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering									konz.
			Mt	mit	gering		konz.							
FD 350 Desinfektionstücher (09/22)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole	Mt	mit	gering									konz.
			BS	mit	gering		konz.							
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.
FD 366 sensitive wipes (Wirkstofflösung) Desinfektion empfindlicher Oberflächen (16/01)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohol, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering									konz.
FUGATEN® - SPRAY (Lysoform-Spray) (00/21)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Alkohol	BS	mit	gering									konz.
gigasept powerTRIO disinfection wipe (23/20)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Oxidationsmittel	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		
health-protect (21/16)	ProPure-Protect GmbH D-28325 Bremen	organische Säure, Peroxidverbindung	BS	mit	gering								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			konz.							
					hoch						konz.				
holludes Ultra (18/05)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkylamin, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							1.0 %	0.5 %		
holludes Use (18/06)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkylamin, Glykolderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch			konz.							
hup DES FORTE (23/13)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	BS	mit	hoch			konz.							
hup DES PLUS (22/02)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch			konz.							
hygienic DES PERFECT (16/34)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkylaminderivat	BS	mit	hoch							1.0 %		0.5 %	
hygienicDES 2 GO (17/22)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							0.5 %			
hygienicDES AC (19/12)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	organische Säure	BS	mit	gering								3.0 %		
hygienicDES FORTE (10/06)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	BS	ohne	gering			konz.							
					hoch					konz.					
hygienicDES PLUS (24/11)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch			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		
Includal Antisept (15/02)	Peter Greven Physioderm GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	BS	ohne	gering hoch		konz.								
Kohrsolin® FF (06/18)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering hoch						1.0 % 1.5 %	0.5 % 1.0 %	0.75 %		
KOHR SOLIN® FF Tissues (21/15)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Aldehyd, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	gering hoch						konz.		konz.		
L+R surfacedisinfect alcohol (16/19)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.								
L+R surfacedisinfect alcohol maxi wipes (Wirkstofflösung) (16/20)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.								
L+R surfacedisinfect alcohol tissues (Wirkstofflösung) (16/21)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.								
L+R surfacedisinfect alcohol wipes (Wirkstofflösung) (16/22)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.								
L+R surfacedisinfect universal (16/23)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						konz.				
L+R surfacedisinfect universal maxi wipes (Wirkstofflösung) (16/25)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						konz.				
L+R surfacedisinfect universal tissues (Wirkstofflösung) (16/26)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						konz.				
L+R surfacedisinfect universal wipes (Wirkstofflösung) (16/24)	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG D-56579 Rengsdorf	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						konz.				
Lafo-acryl (22/23)	LAFOSAN GmbH D-85551 Kirchheim-Heimstetten	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						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	
Lysoformin® spezial (91/09)	Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH D-12247 Berlin	Guanidinderivat, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch							0.75 %	0.5 %	0.25 %
MediSept uni (15/07)	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 %	
Meliseptol acute (21/22)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohol, Glycolsäure	BS	ohne	gering					konz.				
Meliseptol Foam (21/19)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohol, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	ohne	gering		konz.							
Microbac® forte (23/01)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkylamin, Alkylaminderivat, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	gering		2.0 %		1.5 %	1.0 %	0.5 %	0.25 %		
Mikro Quat Extra (20/21)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						1.5 %			
Mikrobac® Virucidal Tissues (18/07)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				konz.					
			Ab	mit	hoch					konz.				
mikrocid power mop (23/14)	S.U.MO. GmbH (Vertrieb in AT: Schülke & Mayr) D-21227 Bendestorf	organische Säure, Oxidationsmittel	BS	mit	hoch						konz.			
			Ab	mit	hoch						konz.			
mikrocid® AF liquid (95/08)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole	BS	mit	hoch		konz.							
mikrocid® 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.							
neoform Rapid (18/14)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkohole	BS	mit	hoch		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
NÜSCOSEPT PRO (21/06)	Dr. Nüsken Chemie GmbH D-59158 Kamen	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch				1.0 %	0.5 %			
Nüscosept® OF (95/09)	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 (05/02)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					2.0 %	1.0 %	0.5 %	
Orotol® plus (18/15)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung											
OXYLYTHE (22/20)	OXYLYTHE GmbH D-74248 Ellhofen	Chlorabspaltende Verbindung	BS	mit	gering					konz.			
perfectpur med (18/03)	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.					
PURA-DES-Surface (22/04)	SIGRON Handels- und SchulungsgmbH A-1220 Wien	Alkohole	BS	mit	hoch					konz.			
			Ab	mit	hoch					konz.			
			Ma	mit	hoch					konz.			
			Mt	mit	hoch					konz.			
purasept (23/19)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkylamin, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch				1.0 %		0.5 %		

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	
RalaDes1 Desinfektionsreiniger (17/14)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkylaminderivat	BS	mit	gering						1.0 %		0.5 %	
RalaDes2 Schnelldesinfektion (17/16)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkohol	BS	ohne	gering					konz.				
RalaDes2 Schnelldesinfektionstücher (17/05)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkohol	BS	mit	hoch					konz.				
RalaDes6 Universaldesinfektion (17/17)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	quaternäre Verbindung	BS	mit	gering					konz.				
RHEOSEPT-WD plus (22/22)	NW-Chemie GmbH D-53842 Troisdorf	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	gering					konz.				
SALOPUR® MED (20/24)	ÖKOPUR Austria GmbH A-6060 Hall in Tirol	Natriumhypochlorit	BS	ohne	gering								konz.	
sanitaryDES 2GO (19/11)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	organische Säure	BS	mit	gering							0.9 %		
SAWA Flächendesinfektion (21/25)	SAWAMED CRD GmbH A-9330 Althofen	Chlorabspaltende Verbindung	BS	ohne	gering		konz.							
Schnelldesinfektion (12/05)	Dr. Becher GmbH D-30926 Seelze	Alkohole	BS	ohne	hoch			konz.						
seatDISINFECT FOAM (24/10)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	mit	hoch		konz.							
SINTOQUICK (20/13)	Alfred Kärcher GmbH A-1220 Wien	Alkohol	BS	ohne	gering		konz.							
Sterillium® surface wipes (24/05)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol, Alkylamin	BS	mit	hoch		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 (06/04)	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	
TPH protect (06/14)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Amine, Phenoxyethanol, quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch						2.0 %		0.5 %	0.25 %
Tristel Duo (20/08)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	mit	gering		konz.							
Tristel Sporicidal Wipes (Wirkstofflösung) (14/03)	Tristel GmbH D-10435 Berlin	Oxidationsmittel	BS	mit	gering		konz.							
Ultrasol active (14/01)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Peroxidverbindung	BS	mit	gering hoch				1.0 %	0.5 %		1.0 %	0.5 %	
ULTRASOL OXY® (23/06)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	organische Säure, Oxidationsmittel	BS	mit	hoch		konz.							
ULTRASOL OXY® WIPES (23/15)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	organische Säure, Oxidationsmittel	BS	mit	hoch		konz.							
ULTRASOL OXY® WIPES XL (23/16)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	organische Säure, Oxidationsmittel	BS	mit	hoch		konz.							
UNISEPT (21/23)	UNEX GmbH A-2100 Korneuburg	Alkohole	BS	ohne	hoch				konz.					
Veriforte® (12/18)	P.F.G. Industry Solutions GmbH A-5020 Salzburg	Chlorabspaltende Verbindung	BS	ohne	gering						konz.			
Wasseralm (19/18)	CRD Carinthian Research & Development GmbH A-9020 Klagenfurt	Hypochlorige Säure	BS	ohne	gering							konz.		
Wet Wipe PHMB Disinfection (Wirkstofflösung) (16/04)	Wet Wipe A/S DK-2625 Vallensbaek	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	mit	gering						konz.			
WiBUplus Desinfektionstücher (20/03)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
WiBUplus Desinfektionstücher pur (19/24)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch					konz.				
WiBUplus Flächendesinfektion (20/02)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	quaternäre Verbindung	BS	mit	hoch				7.5 %		2.5 %	1.0 %		

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	
WiBUplus Schnelldesinfektion (inkl. Duftvarianten "Pur", "Limonen") (23/04)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	BS	ohne	hoch					konz.				
				mit	hoch					konz.				
WiBUplus Schnelldesinfektion pur (19/21)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	Alkohol	BS	ohne	hoch					konz.				
				mit	hoch					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 (96/02)	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 (96/01)	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)

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion											
			Typ	Mechanik	Belastung	15 min								
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 %	mit	gering		1.0 %			
					hoch		1.0 %							
P3-Topax 990 (14/04)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Alkylaminderivat	BS	K	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Alkohole	BS	ohne	gering	konz.		mit	gering	konz.
								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
APESIN super (22/19)	Werner & Mertz Professional Vertriebs GmbH A-5400 Hallein	Alkylamin, Alkylaminderivat	3,0 g/L
Divosan HS35 (22/21)	Diversey Austria Trading GmbH. A-2320 Schwechat	Peroxidverbindung	2,3 g/L
ecosol CLEAN DES (17/02)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	3,0g/l
ecosol ECO DES (16/03)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	1,5g/l
HOLLUVIT DES 10 (99/04)	Julius Holluschek Chem. & Waschmittelindustrie GmbH A-6170 Zirl	Chlorabspaltende Verbindung	4 g/l
holluvit DES CLT (19/10)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Chloramid	
holluxin Des HP (21/09)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	organische Säure, Peroxidverbindung	1,4 g/L
LG DES 851 (20/01)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Oxidationsmittel	1,7g/l
Nowa food KRC 740 (09/09)	Werner & Mertz Professional Vertriebs GmbH A-5400 Hallein	Chlorabspaltende Verbindung	3 g/l
OxyDes/ECL255 (19/03)	Ecolab GmbH A-1030 Wien		1,8ml/l
Solid des (20/17)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Triclosene- Natriumdihydrat	1,5 g/l

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
Suma Lima DES L3 (21/10)	Diversey Austria Trading GmbH. A-2320 Schwechat	Chlorabspaltende Verbindung	3,0 g/L
SUMA LIMA L3 (02/03)	Diversey Austria Trading GmbH. A-2320 Schwechat	Chlorabspaltende Verbindung	3 g/l
Trump Des (20/16)	Ecolab GmbH A-1030 Wien	Natriumhypochlorit	2,5 g/l
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
Aktivin® BaktoKill Hände (24/06) (24/07)	WERO GmbH & Co. KG D-65232 Taunusstein-Neuhof	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 6 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman forte (22/10) (22/11)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman Gel (11/01) (11/02)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
ASEPTOMAN GEL (22/26) (22/27)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman Med (22/12)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Aseptoman Plus (10/11) (11/07)	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 (14/07) (14/08)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Betaisadona® Lösung standardisiert* (91/13) (97/17)	Mundipharma GmbH A-1072 Wien	Iodabspaltende Verbindung	hygienisch	1 min	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	5 min	konz.	mind. 3 ml
Betaseptic® Lösung* (92/02) (92/03)	Mundipharma GmbH A-1072 Wien	Alkohole, Iodabspaltende Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
BHD SkinDisinfect Gel+ (21/11)	Laboratorium Buchrucker Hygiene GmbH A-4100 Ottensheim	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 ml
BHD SkinDisinfect Liquid (21/12)	Laboratorium Buchrucker Hygiene GmbH A-4100 Ottensheim	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 ml
Braunol® (91/45) (07/05)	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-70806 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
Decoderm plus (15/22)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
DES-KILL HAND (17/07) (17/08)	Powerorange, Inh. Albin Horwath A-8073 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 (22/13) (22/14)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Descoderm Viral (09/01)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
desderman® care (19/06) (19/07)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 5 ml
desderman® care gel (19/08) (19/09)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 5 ml
desmanol® N (09/02) (09/03)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol, organische Säure	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
desmanol® pure (14/05) (14/06)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
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
DonSan Handdesinfektion EK (24/02)	Donauchem GmbH A-1030 Wien	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Handi Sept Gel (15/23)	Ambratec GmbH D-55129 Mainz-Hechtsheim	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Hanti-Des (19/19) (19/20)	Matecra GmbH D-89564 Nattheim	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
HD 410 Händedesinfektion (13/02) (13/03)	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
holludes Promano gel (20/11)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
holludes Promano med (20/10)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Hospisept® (00/09) (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
Hygienefee (20/14)	ZiPCHEM GmbH A-8200 Gleisdorf	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Isozid-H farblos-Lösung zur Hautdesinfektion (19/02)	Gebro Pharma GmbH A-6391 Fieberbrunn	Alkohole, Pyrimidin	chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
ISOZID-H farblos-Lösung zur Hautdesinfektion* (95/04) (95/05)	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* (95/06) (95/07)	Gebro Pharma GmbH A-6391 Fieberbrunn	Alkohole, Pyrimidin	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
JM SkinDisinfect Gel+ (21/13)	JM Metzger GmbH D-74219 Möckmühl	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 ml
JM SkinDisinfect Liquid (21/14)	JM Metzger GmbH D-74219 Möckmühl	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 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 (16/08) (16/09)	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
Lafo-sept Händedesinfektion (12/14)	LAFOSAN GmbH D-85551 Kirchheim-Heimstetten	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Manorapid® basic (11/09) (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

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
Myxal Sept 70 (15/24) (15/25)	Peter Greven Physioderm GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Myxal Sept 80 (15/03) (15/04)	Peter Greven Physioderm GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Myxal Sept Gel (15/06)	Peter Greven Physioderm GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Myxal® SEPT 80 SE (23/08) (23/09)	Peter Greven Physioderm GmbH D-53881 Euskirchen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
octeniderm®* (91/133)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Alkohole, Pyridinderivat	chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
OpSept virugon® (23/10) (23/11)	Laboratorium Dr. Deppe GmbH D-47906 Kempen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 4 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Poly-Alcohol Hände Antisepticum (03/04) (03/05)	Antiseptica chem. - pharm. Produkte GmbH A-1020 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
Promanum pure (21/20) (21/21)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Promanum® N (93/01) (93/02)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
PURA-DES-Hand (22/06)	SIGRON Handels- und SchulungsgmbH A-1220 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	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
Rala Des4-MED Händedesinfektion (21/03)	RALA Hygiene Rala Lampert GesmbH. A-6824 Schlins	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
REGOskin DS 4501 (19/13) (19/14)	REMSGOLD Chemie GmbH & Co. KG D-73650 Winterbach	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml

Expertenverzeichnis

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Typ	Einwirkzeit	Konzentration	Menge
septDES GEL (16/37) (16/38)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 5 ml
septDES MED 365 (24/12) (24/13)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
septLIQUID PLUS (09/06)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
septLIQUID SENSITIVE (14/09) (14/10)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Septoderm Hände (14/11) (14/12)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Softa-Man ViscoRub (21/17) (21/18)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Softa-Man® (07/03) (07/04)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Softasept BZ (21/24)	B. Braun Austria GmbH A-2344 Maria Enzersdorf	Alkohole	chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® (06/01) (06/02)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® classic pure (06/08) (06/09)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohole, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® foam extra care (23/12)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® Gel (04/03) (04/04)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	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
Sterillium® Gel pure (18/01) (18/02)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 5 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® med (08/06) (08/07)	BODE Chemie 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)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg		hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Sterillium® Virugard (12/01) (12/02)	BODE Chemie GmbH D-22525 Hamburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Tork Schaum zur Händehygiene (20/20)	Essity Austria GmbH A-1150 Wien	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
UNISEPT (21/01) (21/02)	UNEX GmbH A-2100 Korneuburg	Alkohole	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	3 min	konz.	mind. 3 ml
weigoman pure (19/04) (19/05)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg		hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
WiBUplus Händedesinfektion (20/12)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	Alkohol, quaternäre Verbindung	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
WiBUplus Händedesinfektion sensitiv (20/18)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
WiBUplus Händedesinfektionsgel (24/01)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 6 ml
Witty-Lavalin D (17/09) (17/10)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben	Alkohol	hygienisch	30 s	konz.	mind. 3 ml
			chirurgisch	90 s	konz.	mind. 3 ml
Witty-Sterile Pure (21/04) (21/05)	Witty GmbH & Co. KG D-86424 Dinkelscherben		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 (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion								
			Typ	Belastung	30 s	1 min	5 min	15 min	30 min	1 h	
gigasept powerTRIO disinfection wipe (23/21)	Schülke & Mayr GmbH A-1070 Wien	Oxidationsmittel	BS	gering			konz.				
ID 212 forte (13/01)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	hoch				2.0 %	1.0 %		
ID 213 Instrumentendesinfektion (13/09)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkylaminderivat, quaternäre Verbindung	BS	hoch				2.0 %			
			Mt	hoch							2.0 %
ID 220 Bohrerdesinfektion (06/29)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Alkohole, Lauge	BS	hoch			konz.				
			Mt	hoch			konz.				
			Ab	hoch			konz.				
MD 520 (06/26)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Aldehyd, quaternäre Verbindung	BS	hoch				konz.			
neodisher endo DIS active (12/04)	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co KG D-20539 Hamburg	Natriumcarbonat Peroxyhydrat, Tetraacetyldiamin	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, Tetraacetyldiamin	BS	gering				0.5 %			

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion								
			Typ	Belastung	30 s	1 min	5 min	15 min	30 min	1 h	
				hoch				0.5 %			
			Mt	gering					0.5 %		
			Ma	gering					1.0 %		
neodisher Septo Fin (16/14)	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 %
orotol® Plus (06/28)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	quaternäre Verbindung									
orotol® Ultra Sauganlagendesinfektion (15/06)	orochemie GmbH + Co. KG (a DÜRR DENTAL company) D-70806 Kornwestheim	Peroxidverbindung	BS	hoch				1.0 %			
			Mt	hoch						4.0 %	
Perfektan Endo (22/17)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Guanidin, Guanidinderivat, quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	hoch						2.0 %	1.0 %
Perfektan Enzyme (22/24)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	quaternäre Ammoniumverbindungen	BS	hoch					1.0 %		
Perfektan NEU (22/16)	Dr. Schumacher GmbH D-34212 Melsungen	Alkylamin, Alkylaminderivat	BS	hoch					3.0 %	2.0 %	1.0 %
Perfektan® active (17/03)	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.			
WiBUplus Instrumentendesinfektion (19/23)	WiBU PflegePlus GmbH D-22928 Ahrensburg	Guanidin, quaternäre Verbindung	BS	hoch					2.0 %	1.0 %	

Konservierung des Wäscherwassers für Klimaanlage

Derzeit sind keine Produkte gelistet.

Spender für Flüssigseife und Händedesinfektionsmittel

Zur hygienisch einwandfreien Seifen- und Desinfektionsmittelabgabe im Krankenhaus.

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Anwendung / Funktion
XIBU DISINFECT hybrid (19/16)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Anmerkung: eine thermische Aufbereitung des Spenders ist nicht möglich
XIBU FOAM hybrid (19/17)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Anmerkung: eine thermische Aufbereitung des Spenders ist nicht möglich
XIBU senseDISINFECT (18/10)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	
XIBU senseFOAM (18/11)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	

Wäschedesinfektion

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
Ariel Formula Pro Plus (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)
Clax Personril 4KL5 (22/03)	Diversey Austria Trading GmbH. A-2320 Schwechat	Alkohol, Peroxidverbindung	8,0 g/l 40°C 30 min 1:4
Cool Asepsis (15/01)	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)
flair DES 40 (24/08)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	6,0 g/l 40°C 20 min 1:5
flair DES 60 (24/09)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	5,0 g/l 60°C 10 min 1:5
flair PROFESSIONAL PREMIUM DISINFECT 40 (24/14)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	bei Start 0,4 g/l flair MULTICOLOR (oder 0,4 g/l flair UNIVERSAL) 0,3 g/l flair BOOST 0,12 g/l flair COMPLEX °dH nach Erreichen von 40°C 2,0 g/l flair BOOST 3,5 g/l flair STAIN EX 3,5 g/l flair REACT 20min 1:4

Name (Experten-Nummer)	Experten-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
flair PROFESSIONAL PREMIUM DISINFECT 60 (24/15)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	bei Start 0,4 g/l flair MULTICOLOR (oder 0,4 g/l flair UNIVERSAL) 1,6 g/l flair BOOST 0,12 g/l flair COMPLEX °dH 0,7 g/l flair STAIN EX 0,7 g/l flair REACT nach Erreichen von 60°C 15min halten 1:4
flair PROFESSIONAL PREMIUM DISINFECT 60 TD (24/16)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Oxidationsmittel	bei Start 0,4 g/l flair MULTICOLOR (oder 0,4 g/l flair UNIVERSAL) 0,7 g/l flair BOOST 0,12 g/l flair COMPLEX °dH nach Erreichen von 60°C 0,6 g/l flair BOOST 0,6 g/l flair STAIN EX 0,6 g/l flair REACT 15min 1:4
havon PROFESSIONAL DISINFECT 40 (17/13)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	bei Start 0,4 g/l havon B1 0,4 g/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 20min 1:5
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 10min 1:5
havonPERFECT (05/06)	Hagleitner Hygiene International GmbH A-5700 Zell/See	Peroxidverbindung	nach Aufheizen und Erreichen von 60°C in der Flotte Zugabe von 3 g/l havonPERFECT und Halten dieser Temperatur während 15 min (Flottenverhältnis 1:5)

Expertisenverzeichnis

Name (Expertisen-Nummer)	Expertisen-Inhaber	Wirkstoffbasis	Anwendung / Funktion
holluQUID Desinfektion 40 – 2.0 (20/22)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Peressigsäure	0,15 g/l*°DH holluQUID 1.5, 0,4 g/l holluQUID 1.1, 4,0 g/l holluQUID 1.3, 4,0 g/l holluQUID 1.4 und 3,0 g/l holluQUID 2.1 40°C 20 min 1:5
holluQUID Desinfektion 60 – 2.0 (21/08)	hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl	Peroxidverbindung	0,15 g/l*°DH holluQUID 1.5, 0,4 g/l holluQUID 1.1, 1,8 g/l holluQUID 1.3, 1,5 g/l holluQUID 1.4 und 0,8 g/l holluQUID 2.1 60°C 10 min 1:5
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 (3,0ml/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 (16/02)	Procter&Gamble Eurocor B-1853 Strombeek Bever	Oxidationsmittel	60°C 2,0ml/l P&G Professional System 1, 0,715ml/l P&G Professional System 7 und 2,25ml/l P&G Professional System 15min 1:5
Peracid forte (08/04) (11/04)	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)