



Anwendungsübersicht für Desinfektionsprodukte

Hände- & Hautdesinfektion



Anwendungsgebiete

Händedesinfektion	Händedesinfektion gelartig	Hände-und Hautreinigung	Händehygiene farbstofffrei	Händehygiene parfümfrei	Für sensible Haut	Für normale Haut	Hautdesinfektion	Schleimhautantiseptik	Wundbehandlung / Therapie
-------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------	-------------------------	-------------------	------------------	------------------	-----------------------	---------------------------

Seite

Produkt siehe Katalogseite

Wirkstoff

Alkohole	Polihexanid	Povidon-Iod
----------	-------------	-------------

	Händedesinfektion	Händedesinfektion gelartig	Hände-und Hautreinigung	Händehygiene farbstofffrei	Händehygiene parfümfrei	Für sensible Haut	Für normale Haut	Hautdesinfektion	Schleimhautantiseptik	Wundbehandlung / Therapie	Seite	Alkohole	Polihexanid	Povidon-Iod
B Braun Promanum pure	■			■	■		■				26	■		
B Braun Softa-Man acute	■			■	■	■	■				26	■		
B Braun Softa-Man ViscoRub	■	■		■	■	■	■				26	■		
B Braun Softa-Man	■			■		■					26	■		
B Braun Softasept N								■			28	■		
Dr. Schumacher Aseptoderm farblos				■		■	■	■		■	28	■		
Dr. Schumacher Aseptoman Gel	■	■			■						25	■		
Dr. Schumacher Aseptoman MED	■										24	■		
Dr. Schumacher Descoderm	■				■	■	■	■			25	■		
Ecolab Skinman Soft	■					■	■				25	■		
Ecolab Skinsept f	■			■			■	■			25	■		
Ecolab Spitacid	■										25	■		
Hartmann Cutasept F	■			■				■			28	■		
Hartmann Cutasept G, gefärbt	■							■			28	■		
Schülke desderman	■			■	■		■				24	■		
Schülke desmanol care	■						■	■			24	■		
Schülke Kodan Tinktur forte	■			■		■	■	■		■	27	■		
Schülke Octeniderm farblos								■			27	■		
Schülke Octenisept Wund-Desinfektion								■		■	27	■		
Hartmann Sterillium classic pure	■			■	■	■	■				23	■		
Hartmann Sterillium Gel pure	■			■	■	■	■				23	■		
Hartmann Sterillium med	■			■	■	■	■				23	■		
Hartmann Sterillium pure	■			■	■	■	■				23	■		
Hartmann Sterillium Virugard	■			■	■	■	■				23	■		
Hartmann Sterillium	■						■				23	■		

Wirkungsbereiche


Bakterien	Tuberkulosebakterien	MRSA	Pilze	begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)	viruzid	HBV / HIV	Noroviren (FCV / MNV)
-----------	----------------------	------	-------	---	---------	-----------	-----------------------

■	■	■	■	■		■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■		■	■
■	■	■	■	■		■	■
■	■	■	■	■		■	
■	■	■		■		■	
■	■				■		■
■	■			■		■	■
■	■	■		■		■	■
■	■	■	■	■		■	
■	■	■	■	■		■	
■	■			■		■	■
■	■	■	■	■		■	
■	■	■	■	■		■	
■				■	■		■
■		■		■			■
■	■	■	■	■		■	
■	■	■	■	■		■	
■		■	■	■		■	
■	■	■	■	■		■	
■	■		■	■	■	■	■
■	■		■	■		■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■		■	

Anwendung

gebrauchsfertig	pH-Werte der gebrauchsfertigen Lösung	zu verdünnendes Konzentrat	Anwendungskonzentration (DGHM / VAH)	Einwirkzeit (DGHM / VAH)
-----------------	--	----------------------------	---	-----------------------------

■			Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	15 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■	8,0			60 Sekunden
■	6,0			30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■	5,5		Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■				30 Sekunden
■			Konzentrat	15 Sekunden
■			Konzentrat	15 Sekunden
■				30 Sekunden
■				30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■				15 Sekunden
■	6,0			15 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■				60 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■				15 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden
■			Konzentrat	30 Sekunden

Flächendesinfektion	Anwendungsgebiete					Seite	Wirkstoff			
	Flächendesinfektion	Flächenreinigung	Inventar	große Flächen	kleine Flächen/ Schnellinfektion	Produkt siehe Katalogseite	Alkohole	Aldehyde	formaldehydfrei	quarternäre Ammoniumverbindungen
B Braun Hexaquart Pure	■	■	■	■	■	30			■	■
B Braun Hexaquart XL	■	■	■	■		30			■	■
B Braun Meliseptol acute	■		■		■	30	■			
B Braun Meliseptol Foam pure	■	■	■		■	29	■		■	■
B Braun Meliseptol HBV Tücher					■	30	■			
B Braun Meliseptol New Formula			■			29	■			
B Braun Meliseptol Rapid	■		■		■	29	■			
B Braun Meliseptol Wipes Senistive	■	■			■	30	■		■	■
B Braun Meliseptol Wipes Ultra	■	■	■		■	30				■
B Braun Melsept SF	■	■	■	■		31		■	■	■
B Braun Wipes						31				
Bode X-Wipes						33				
Dr. Schumacher Biguanid NR	■	■	■			36				■
Dr. Schumacher Cleanisept	■	■				36				■
Dr. Schumacher Cleanisept Wipes	■	■	■		■	36				■
Dr. Schumacher Desco Wipes						37				
Dr. Schumacher Descosept sensitive	■	■	■		■	37	■			
Dr. Schumacher Descosept Spezial Wipes	■	■	■	■	■	37				■
Dr. Schumacher Descosept Spezial	■	■	■		■	36				■
Dr. Schumacher Eco Wipes						37				
Ecolab Incidin Active	■	■				38				
Ecolab Incidin Liquid	■		■		■	38	■			
Ecolab Incidin OxyFoam	■	■				38				
Ecolab Incidin Pro	■					38	■			
Ecolab Incidin Rapid	■					38			■	■
Ecolab Incidin Wipes	■	■				39				

Wirkungsbereiche


Bakterien	Tuberkulosebakterien	MRSA	Sporen	Pilze	Begrenztes viruzid (inkl. HBV/HCV/HIV)	Viruzid	HBV/HIV	Noroviren (FCV/MNV)
-----------	----------------------	------	--------	-------	---	---------	---------	---------------------

■	■	■		■	■		■	■
■	■	■		■	■		■	■
■	■	■		■		■	■	■
■	■	■		■	■		■	■
■					■			■
■		■		■	■			■
■	■	■		■	■		■	■
■	■				■			■
■						■	■	
■	■	■	■	■	■	■	■	■
■					■			
■					■			■
■					■			
■	■				■			■
■					■			
■		■			■		■	
■	■		■	■		■		■
■	■			■	■	■	■	■
■	■			■	■			■
■					■			■
■					■	■	■	■
■	■			■	■		■	■

Anwendung

gebrauchsfertig	pH-Werte der gebrauchsfertigen Lösung	zu verdünnendes Konzentrat	Anwendungskonzentration (DGHM / VAH)	Einwirkzeit (DGHM / VAH)
-----------------	--	----------------------------	---	-----------------------------

	8,5	■	0,5 % / 2,0 %	60 Min / 5 Min
	9,8	■	1,0 % / 2,0 %	30 Min / 15 Min
■	2-3			30 Min
■	7,0		Konzentrat	1 Min
■				1 Min
■				1 Min
■	7,0		Konzentrat	1 Min
■				1/2 Min
■	11,0			2 Min
	5,0	■	0,5 % / 2,0 %	15 Min / 60 Min
	8,0	■	0,5 % / 2 %	60 Min / 1 Min
	7,0	■	0,25 % / 7,5 %	1 Min / 60 Min
■				1 Min
■	11,0			2 Min
■	7,0			1 Min
■	7,0			1 Min
		■	1 %	5 Min / 30 Min
■	8,0			5 Min
■				15 Min
		■	0,5 % / 1 %	30 Min / 15 Min
		■	0,25 % / 0,75 %	60 Min / 5 Min
■				60 Min

Flächendesinfektion	Anwendungsgebiete					Seite	Wirkstoff			
	Flächendesinfektion	Flächenreinigung	Inventar	große Flächen	kleine Flächen/ Schnelldesinfektion	Produkt siehe Katalogseite	Alkohole	Aldehyde	formaldehydfrei	quarternäre Ammoniumverbindungen
Hartmann Bacillol 30 Sensitive Foam			■		■	31	■			
Hartmann Bacillol 30 Sensitive Tissues			■		■	31	■			
Hartmann Bacillol AF Tissues	■				■	32	■			
Hartmann Bacillol AF	■				■	32	■			
Hartmann Bacillol Tissues	■		■		■	32	■			
Hartmann Kohrsolin FF Tissues	■	■	■	■	■	33		■	■	
Hartmann Kohrsolin FF	■	■	■	■	■	33		■	■	
Hartmann Microbac forte	■					32				■
Hartmann Microbac Tissues	■		■			33				■
Hartmann Microbac Virucidal Tissues	■		■			33				■
Isopropyl-Alkohol						29				
Schülke Mikrocid AF liquid	■				■	35	■			
Schülke Mikrocid AF Wipes			■		■	35	■			
Schülke Mikrocid sensitive Liquid	■	■				34				■
Schülke Mikrocid sensitive Wipes	■	■				34				■
Schülke Mikrocid universal liquid	■				■	34	■			
Schülke Mikrocid universal Wipes	■				■	34	■			
Schülke Quartamon med	■	■				35				■
Schülke Terralin liquid	■		■			35	■			
Schülke Terralin protect	■	■				35				■
Schülke Kodan N Desinfektionstücher	■			■		27	■			

Wirkungsbereiche

Bakterien	Tuberkulosebakterien	MRSA	Sporen	Pilze	Begrenzt viruzid (inkl. HBV/HCV/HIV)	Viruzid	HBV/HIV	Noroviren (FCV/MNV)
-----------	----------------------	------	--------	-------	---	---------	---------	---------------------

■	■				■		■	■
■	■				■		■	■
■	■			■	■		■	■
■	■			■	■		■	■
■	■			■	■		■	■
■					■		■	
■					■		■	
■					■		■	
■					■		■	■
■				■	■	■	■	
■	■	■		■	■		■	■
■	■			■	■		■	
■					■		■	■
■					■			■
■	■				■			■
■	■	■		■	■		■	■
■					■			
■	■				■			
■	■				■			■
■	■		■	■				■

Anwendung

gebrauchsfertig	pH-Werte der gebrauchsfertigen Lösung	zu verdünnendes Konzentrat	Anwendungskonzentration (DGHM / VAH)	Einwirkzeit (DGHM / VAH)
-----------------	--	----------------------------	---	-----------------------------

■	8,0			3 Min
■	8,0			3 Min
■				5 Min
■	6,0			5 Min
■	6,0			5 Min
■	3,9			30 Min
		■	0,5 % / 1,0 %	30 Min / 15 Min
	8,0	■	0,25 % / 2,5 %	60 Min / 1 Min
■	8,0			4 Std
■				5 Min
■	6,0			5 Min
■	6,0			5 Min
■	6-8			5 Min
■	5-8			15 Min
■	3,5			5 Min
■				1 Min
	9,6 - 10,4		1 % / 2 %	15 Min / 60 Min
■				1 Min
	8,6	■	0,5 % / 2,0 %	15 Min / 240 Min
■				1 Min

MTU – Medical-Trading-Unit Limbach

Ihr Partner für Praxis-, Labor- und Sprechstundenbedarf

Mit unserem Katalog bieten wir Ihnen ein umfassendes Sortiment an attraktiven Produkten für Ihren Praxis-, Labor- und Sprechstundenbedarf.

Darüber hinaus legen wir größten Wert darauf, Ihnen qualitativ hochwertige Produkte sowie ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis und einen vorbildlichen Service von der Bestellung über die Lieferung bis zur Abrechnung zu gewährleisten.

Unser Team unterstützt Sie gerne bei jeglichen Fragestellungen.

Unser Service für Sie:

Lieferkosten: Kostenfreie Lieferung erfolgt ab einem Netto-Bestellwert von 50,-€. Darunter berechnen wir eine Versandkostenpauschale von 4,20€ netto.

Sortiment: Die im Katalog aufgeführten Artikel sind größtenteils bei uns am Lager vorrätig.

Artikel nicht im Katalog? Sprechen Sie uns gerne an!

Rezeptabrechnungsservice: Wir rechnen für Sie immer zu günstigen Apotheken-Einkaufs-Preisen ab.

Auf eine gute und erfolgreiche Zusammenarbeit freut sich Ihr MTU-Team!



Mehr Informationen
finden Sie in unserem
Webshop

Bestellen Sie jetzt!

Preisänderungen sowie Irrtümer vorbehalten! Alle Preise verstehen sich in EURO zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

 : 07121-9818520

 : 07121-9818595

 : service@mtu-limbach.de

 : Shop.mtu-limbach.de

Medical-Trading-Unit Limbach GmbH
Am Galgenberg 2
72770 Reutlingen