





Übersicht
Desinfektions-
produkte

DESO

Access to the second															
Übersicht Desinfektions- produkte	bakterizid	levurozid	begrenzt viruzid	begrenzt viruzid plus	viruzid	tuberkulozid	mycobakterizid	Noro	ИАН	ІНО	RKI	lebensmittelgeeignet	Medizinprodukt	Arzneimittel	Biozid
Hände- und Hautdesin	fekti	ion													
medisoft safe Händedesinfektion Universal	•	•	•					•	•	•		•			•
medisoft safe Händedesinfektion Pur	•	•	•	•				•	•	•		•			•
medisoft safe Händedesinfektion Med	•	•	•				•	•	•	•	•			•	
medisoft safe Händedesinfektion Gel	•	•	•						•	•		•			•
Flächendesinfektion	me	edisof	t safe	Wipe	s Vlie	swisc	htüch	ner, m	ediso	ft safe	e Sper	ndere	imer r	nit De	ckel
medisoft safe SD plus	•	•	•			•		•	•	•		*	•		•
medisoft safe FD plus	•	•	•	•				•	•	•			•		•
medisoft safe wipes AF	•	•	•					•	•	•			•		•
medisoft safe alkoholische Schnelldesifektionstücher	•	•	•	•		•	•					*			•
Wäschedesinfektion															
medisoft safe	•	•			•			•	**	•	**				•

* im lebensmittelverarbeitenden Bereich mit klarem Wasser nachspülen ** im Anmeldeverfahren



Hände- und Hautdesinfektion



Unsere Haut und insbesondere die Hände haben in hygienesensiblen Bereichen oft den ersten Kontakt zu infektiösem Material. Vor medizinischen Eingriffen, vor dem Betreten von sterilen Bereichen oder im Umgang mit kranken Menschen können wir mit wirksamen Mitteln vor Ansteckungen und Weiterverbreitung der Erreger schützen.

medisoft

Alkoholische hygienische Händedesinfektion für medizinisch-pflegerische Anwendungen, Industrie und Gewerbe, Behörden und Haushalte. Geeignet für Personal in der Lebensmittelverarbeitung. "Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."

- + hygienisches Händedesinfektionsmittel
- + effektive Personalhygiene
- + bakterizide, levurizide, begrenzt viruzide Wirkung
- + dermatologiosch getestet

10000308 medisoft safe Händedesinfektion Universal 100 ml Kittelflasche

10000309 medisoft safe Händedesinfektion Universal 500 ml Eurospenderpatrone

10000310 medisoft safe Händedesinfektion Universal 1000 ml Eurospenderpatrone

10000311 medisoft safe Händedesinfektion Universal 5 L Kanister





Wirkspektrum Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (HIV, HBV, HCV, Influenza, SARS-CoV-2). Wirksam gegen Noro- und Rotaviren.

Dosierung / Wirkung Einwirkzeit / Konzentration

hygienische Händedesinfektion EN 1500/VAH > 30 Sekunden unverdünnt

bakterizid EN 13727

levurozid EN 13624

begrenzt viruzid EN 14476

Noro EN 14476

Rota RKI/DVV

Noro RKI/DVV > 60 Sekunden > 15 Sekunden



> 30 Sekunden unverdünnt

> 30 Sekunden unverdünnt

> 15 Sekunden unverdünnt

> 2 Minuten

medisoft safe Händedesinfektion Pur Alkoholisches Händedesinfektionsmittel mit Ethanol

Alkoholische hygienische und chirurgische Händedesinfektion auf Ethanolbasis im zusätzlichen Wirkbereich begrenzt-viruzid-plus für medizinisch-pflegerische Anwendungen, Industrie und Gewerbe, Behörden und Haushalte. Geeignet für Personal in der Lebensmittelverarbeitung. "Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."

- + hygienisches und chirurgisches Händedesinfektionsmittel
- + bakterizid, levurizid, begrenzt viruzid plus
- + wirksam gegen Noro-Virus, Adenovirus, Rotavirus
- + VAH und IHO gelistet
- + ohne Parfüm und Farbzusätze
- + wirksam gem. RKI Wirkungsbereich A

10000312 medisoft safe Händedesinfektion Pur 100 ml Kittelflasche

10000313 medisoft safe Händedesinfektion Pur 500 ml Eurospenderpatrone

10000314 medisoft safe Händedesinfektion Pur 1000 ml Eurospenderpatrone

10000315 medisoft safe Händedesinfektion Pur 5 L Kanister







Dosierung / Wirkung

hygienische Händedesinfektion EN 1500/VAH > 30 Sekunden unverdünnt

chirurgische Händedesinfektion EN 12791

bakterizid EN 13727

begrenzt viruzid plus EN 14476

Einwirkzeit / Konzentration

- > 3 Minuten unverdünnt
- > 30 Sekunden unverdünnt
- > 30 Sekunden unverdünnt
- > 15 Sekunden unverdünnt
- > 15 Sekunden unverdünnt

Wirkspektrum Bakterizid, levurozid, mycobakterizid, begrenzt viruzid (HIV, HBV, HCV, Influenza, SARS-CoV-2). Wirksam gegen Noround Rotaviren.



Dosierung/Wirkung

Einwirkzeit / Konzentration

hygienische Händedesinfektion EN 1500/VAH > 30 Sekunden unverdünnt

chirurgische Händedesinfektion EN 12791/VAH > 3 Minuten

> 1 Minute

> 15 Sekunden

> 2 Minuten

> 60 Sekunden

> 10 Minuten feucht halten

> 15 Sekunden unverdünnt

> 15 Sekunden unverdünnt

> 30 Sekunden unverdünnt

feucht halten

einfache Injektionen, vor Punktionen von

Gelenken

Desinfektion von talgdrüsenreicher Haut

bakterizid EN 13727

levurozid EN 13624

mycobakterizid EN 14348

begrenzt viruzid EN 14476

Noro EN 14476

Noro RKI/DVV

Rota RKI/DVV > 15 Sekunden

Arzneimittelrechtlicher Hinweis

Zusammensetzung: 100g Lösung enthalten als arzneilich wirksamen Bestandteil: 2-Propanol 63,1g. Sonstiger Bestandteil:

Anwendungsgebiete: Hyg Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüse reicher Haut

Gegenanzeigen: medisoft safe Händedesinfektion Med ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Wechselwirkur gen mit anderen Mitteln: Keine bekannt.

Nebenwirkungen: Beim Einreiben der Haut mit medisoft safe Händedesinfektion Med können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Bitte teilen Sie dem Arzt oder Apotheker jede Nebenwirkung mit, die hier nicht aufgeführt ist

Warnhinweise: Leicht entzündlich! Von Zündquellen fern halten! Dicht verschlossen lagern. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen.

Dosierungsanleitung und Art der Anwendung: Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit der Lösung eingerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten. Zur chirurgischen Händedesinfektion werden Hände und Unterarme mit der Lösung eingerieben und 5 Minuten lang feucht gehalten. Zur Desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen periphere Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 15 Sekunden lang feucht gehalten. Zur Desinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 1 Minute lang feucht gehalten. Zur Desinfektion von talgdrüsenreicher Haut wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 10 Minuten lang feucht gehalter

Hinweise: Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchte Haut, Verschmutzung der Haut, Risiko des Eingriffs) sind die Einwirkzeiten zu verlängern. **medisoft safe Händedesinfektion Med** wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet. Das Verfalldatum dieses Arzneimittels ist auf dem Etikett aufgedruckt. Verwenden Sie das Arzneimittel nicht mehr nach diesem Datum! Desinfektionsmittel für die Anwendung durch Angehörige eines Heilberufes oder speziell eingewiesene Personen.

medisoft safe Händedesinfektion Med

Hände- und Hautdesinfektion / 2-Propanol 70 % (V/V) Lösung

Hände- und Hautdesinfektion als Arzneimittel für die Verwendung im medizinischen Bereich zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion, sowie zur Hautdesinfektion vor Injektionen, Punktionen und operativen Eingriffen. Reinalkoholische Lösung mit besonders hautfreundlichen Eigenschaften für häufige und professionelle Anwendungen, mit Autorückfettungseffekt, dermatologisch getestet.

- + hygienisches und chirurgisches Händedesinfektionsmittel
- + pharmazeutische Hautdesinfektion
- + bakterizide, levurizide, mycobakterizide, begrenzt viruzide Wirkung
- + wirksam gegen Noro-Virus, Rotavirus
- + VAH und IHO gelistet
- + ohne Parfüm und Farbzusätze
- + wirksam gem. RKI Wirkungsbereich A

10000317 medisoft safe Händedesinfektion Med 500 ml Eurospenderpatrone

10000318 medisoft safe Händedesinfektion Med 1000 ml Eurospenderpatrone



levurozid EN 13624 begrenzt viruzid EN 14476 10000316 medisoft safe Händedesinfektion Med 100 ml Kittelflasche



medisoft safe Händedesinfektion Gel Alkoholische Händedesinfektion als Gel

Alkoholische Händedesinfektion für die Nutzung im medizinischen Bereich und beim Umgang mit Lebensmitteln geeignet. Das Produkt ist hautschonend mit zusätzlichen Pflegekomponenten eingestellt. Das Gel verhindert unnötiges Nachtropfen vom Spender und zerfließt auf der Hautoberfläche. "Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."

- + hygienisches Händedesinfektionsgel
- + VAH und IHO gelistet
- + Gel-Qualität: kein Tropfen
- + einfaches Auftragen
- + dermatologisch getestet

10000319 medisoft safe Händedesinfektion Gel 100 ml Kittelflasche 10000320 medisoft safe Händedesinfektion Gel 500 ml Pumpflasche 10000321 **medisoft safe Händedesinfektion Gel** 500 ml Eurospenderpatrone





Dosierung / Wirkung

hygienische Händedesinfektion EN 1500 > 30 Sekunden unverdünnt

bakterizid EN 13727

levurozid EN 13624

begrenzt viruzid EN 14476

Einwirkzeit / Konzentration

- > 30 Sekunden unverdünnt
- > 30 Sekunden unverdünnt
- > 15 Sekunden unverdünnt







medisoft safe SD plus

Alkoholisches Oberflächendesinfektionsmittel zur manuellen Desinfektion von nicht-invasiven Medizinprodukten / Anwendungsfertige Schnelldesinfektion für alkohol- und wasserfeste Oberflächen

Aldehydfreies Desinfektionsmittel zur Wischdesinfektion von wasserund alkoholbeständigen Oberflächen von medizinischen Inventar und Geräten. Produkt trocknet annähernd rückstandsfrei auf. "Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."

- + anwendungsfertig
- + VAH- und IHO-gelistet
- + dermatologisch getestet
- + Dual-Use (Medizinprodukt und Biozid)

10000322 medisoft safe SD plus 500 ml Eurospenderpatrone

10000323 medisoft safe SD plus 750 ml Sprühflasche

10000324 medisoft safe SD plus 1000 ml Flasche

10000325 medisoft safe SD plus 5 L Kanister







Wirkspektrum Bakterizid, levurozid, egrenzt viruzid (HIV, HBV, HCV, Influenza, SARS-CoV-2), tuberkulozid. Wirksam gegen

Dosierung / Wirkung

Bakterizidie/Levurozidie EN 13727 EN 13624, EN 16615

Bakterizidie/Levurozidie VAH

Tuberkoluzidie

begrenzt viruzid EN14476

Noro EN 14476

Einwirkzeit / Konzentration

> 5 Minuten > 1 Minute

> 30 Sekunden unverdünnt

> 30 Sekunden unverdünnt

Wirkspektrum Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid plus. Wirksam gegen Noroviren.

medisoft safe FD plus

Hochkonzentriertes Oberflächendesinfektionsmittel zur manuellen Desinfektion von nicht-invasiven Medizinprodukten / Konzentrat zur Flächendesinfektion von wasserfesten Oberflächen

Aldehydfreies Flächendesinfektionsmittel als Konzentrat zur manuellen Desinfektion wasserfester Oberflächen. Einfache Dosierung mit niedrigen Konzentrationen.*

- + extrem wirtschaftliches Hochkonzentrat
- + VAH- und IHO-gelistet, begrenzt viruzid plus
- + Dual-Use (Medizinprodukt und Biozid)

10000326 **medisoft safe FD plus** 1000 ml Dosierflasche 10000327 **medisoft safe FD plus** 5 L Kanister

Dosierung / Wirkung	Einwirkzeit / Konzentration					
Bakterizidie/Levurozidie EN 13727, EN 13624, EN 16615	>	60/15/1 Minuten	0,5/1/3%			
Bakterizidie/Levurozidie VAH	>	60/15/5 Minuten	0,5/1/3%			
begrenzt viruzid EN14476	>	60/15 Minuten	1/3%			
begrenzt viruzid plus EN14476	>	5 Minuten	5 %			
Noro RKI/DVV	>	15 Minuten	1 %			







medisoft safe wipes AF

Alkoholfreie Desinfektionstücher zur Oberflächendesinfektion von nicht-invasiven Medizinprodukten

Getränkte alkoholfreie Desinfektionstücher zur Wischdesinfektion von wasserfesten Oberflächen von medizinischem Inventar und Geräten. Geeignet für Acrylglas. Einsetzbar für Ultraschallköpfe. Anwendungsfertig mit Wirksamkeit ab einer Minute Anwendungsdauer. Produkt enthält Reinigungskomponenten. Mit angenehmen Geruchseigenschaften.*

- + alkoholfreie Wischdesinfektion
- + anwendungsfertig und materialschonend
- + geeignet für Ultraschallköpfe
- + Dual-Use (Medizinprodukt und Biozid)

10000329 medisoft safe wipes AF Flowpack 80 Wipes

Dosierung / Wirkung	Einwirkzeit / Konzentration						
Bakterizidie/Levurozidie EN 13727, EN 13624, EN 16615	>	1 Minute	unverdünnt				
Bakterizidie/Levurozidie VAH	>	1 Minute	unverdünnt				
begrenzt viruzid EN14476	>	30 Sekunden	unverdünnt				
Noro EN 14476	>	30 Minuten	unverdünnt				
SV40/Polyomavirus EN 14476	>	30 Sekunden	unverdünnt				
Rotavirus EN 14476	>	60 Sekunden	unverdünnt				

medisoft safe alkoholische Schnelldesifektionstücher Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

Gebrauchsfertige, alkoholische, aldehyd- und QAV-Sprüh-/Wischdesinfektionslösung zur Desinfektion alkoholbeständiger Oberflächen im Lebensmittelbereich, öffentlichen Einrichtungen und in der Industrie – nicht bestimmt für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren – für den professionellen Gebrauch.*

- + alkoholische Wischdesinfektion
- + anwendungsfertig
- + auch für den Lebensmittelbereich

10000330 medisoft safe alkoholische Schnelldesinfektionstücher 80 Wipes

Dosierung / Wirkung	Einwirkzeit / Ko	nzentration
Bakterizid EN 13727**, EN 1276**, EN 16615	> 1 Minute	unverdünnt
Levurozid EN 13624**, EN 1650**, EN 16615	> 1 Minute	unverdünnt
Tuberkulozid EN 14348**	> 1 Minute	unverdünnt
Mykobakterizid EN 14348**	> 5 Minuten	unverdünnt
begrenzt viruzid plus EN14476**	> 1 Minute	unverdünnt
** an der Tränkflüssigkeit getestet		









Trockentücher zum Anmischen von Desinfektionsmittel.

- + zur Desinfektion
- + voll entfaltet und trocken
- + 12 x 120 Blatt, je 20 x 35 cm

10000396 medisoft safe Vlieswischtücher 1 Kartonage à 12 Rollen

medisoft safe Mehrweg-Vliestuchspendersystem

Spendereimer für Vlieswischtücher.

Kunststoff, weiss:

+ Ø unten: 18 cm, Ø oben: 22,5 cm, Höhe: 24 cm

10000397 medisoft safe Mehrweg-Vliestuchspendersystem, weiss 1 Stück

^{* &}quot;Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."





medisoft safe DESO

Desinfektionswaschmittel

Granuliertes Waschmittel zur chemothermischen Desinfektion. Insbesondere für Wäsche in Großwäschereien, Altenheimen und Krankenhäusern. Geeignet für OP-Wäsche. Das Produkt verbindet sehr gute Waschergebnisse bei wäscheschonenden Eigenschaften (Forschungsinstitut Hohenstein) mit guten Desinfektionsergebnissen, bereits ab 40 °C. "Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen."

- + Desinfektionswaschmittel mit IHO-, VAH*- und RKI*-Listung (§18 IfSG)
- + wirksam ab 40 °C
- + wirtschaftlich durch geringe Dosierung
- + schonende Reinigung

10000332 **medisoft safe DESO** 7 kg Eimer 10000331 **medisoft safe DESO** 25 kg Sack

* in der Anmeldung



Wirkspektrum Bakterizid, levurozid und viruzid.

Dosierung / Wirkung	Te	mperatu	ır / Konzentratio
Bakterizidie/Levurozidie EN 13727, EN 16615	>	60 °C	4 g / Liter
Bakterizidie/Levurozidie EN 13727, EN 16615	>	40 °C	4 g / Liter
viruzid EN 14476	>	60 °C	4 g / Liter
viruzid EN 14476	>	40 °C	4 g / Liter



Bundesweit regional.

Kontakt

TOPSERV Service GmbH TOPSERV Vertriebs GmbH In der Lach 6a 66271 Kleinblittersdorf

+49 (0) 68 05 99 89-999 info@topserv.de www.topserv.de

medisoft

Julius Brune GmbH & Co. KG

Strothbachstraße 14 33689 Bielefeld 05205 98170 info@juliusbrune.de

Durner GmbH & Co. KG

Lenkersheimer Straße 21 90431 Nürnberg 0911 657740 info@durner.de

Gabelsberger Straße 31 94315 Straubing 0911 65774425 technik.sr@durner.de

Franz Seidel GmbH

Elsbethenring 11 84076 Pfeffenhausen 08782 96870 franz.seidel@t-online.de

N. Toussaint & Co. GmbH

In der Lach 6A

66271Kleinblittersdorf 06805 92760 info@toussaint.de

Am Fohlengarten 8 54411 Hermeskeil 06503 922910 info@toussaint.de

Toussaint Berlin GmbH

Im Gewerbepark 1B 16727 Oberkrämer info@toussaint.de

O+S Offterdinger & Sailer GmbH

Heinkelstraße 5 70806 Kornwestheim 07154 8363670 info@os.toussaint.de

Rink Rehaservice

Ludwigshöhe 2 66280 Sulzbach/Saar 06897 85610 info@rink-rehaservice.de Berufskleidung24.de GmbH

Rübteileweg 18 72574 Bad Urach 07125 3090660 info@berufskleidung24.de

Harema GmbH

Maria-Goeppert-Mayer-Straße 2 63110 Rodgau 06106 86030 info@harema.de

Am Eichenwald 16 09350 St. Egidien 037204 500890 stegidien@harema.de

Erich Nonne GmbH

Barkhausenstraße 6 27568 Bremerhaven 0471 93298 info@nonne.de

Logistikzentrum Max-Planck-Straße 1 27612 Loxstedt 0471 932980 info@nonne.de

CityAbholmarkt Bremen Zum Panrepel 6 28307 Bremen 0421 27626795 bremen@nonne.de

Niederlassung Braunschweig Schmalbachstraße 16 38112 Braunschweig 0531 323004 braunschweig@nonne.de

Wencke Gruppe

Barkhausenstraße 6 27568 Bremerhaven info@wencke-group.de

Beese Reinigungsmaschinen und Robotics GmbH

Schulweg 22 26203 Wardenburg 04407 9137987 info@beeseshop.de

Glasofix GmbH

Ludwig-Erhard-Straße 7 29225 Celle 05141 9090440 info@glasofix.de

H.W. Kernreich Großhandel-Hotelbedarf GmbH

Bohmsiel 9 27572 Bremerhaven 0471 88008 info@kernreich.de

Lloyd Großverbraucherservice GmbH & Co. KG

Speckenbeker Weg 126A 24113 Kiel 0431 5448890 info@lloyd-gvs.de

TPSERV

Zum Forsthof 1 18198 Stäbelow 038207 6090 info@lloyd-gvs.de

Van Merhagen + Seeger GmbH

Mercatorstraße 44 21502 Geesthacht 040 7148900 info@merhagen.de

City Abholmarkt Hamburg Süderstraße 232 20537 Hamburg 040 71489090 abholmarkt@merhagen.de

