



medisoft

safe

Desinfektion

TOPSERV

Bundesweit regional.

Desinfektion ist Vertrauenssache

Der Minimierung von Risiken, die von Bakterien, Viren und Pilzen ausgehen können, sind mit klassischen Reinigungsmethoden Grenzen gesetzt. Mit geeigneten Produkten bieten wir Lösungen für eine korrekte und nachhaltige Desinfektion in vielfältigen Anwendungsbereichen. Medizin, Pflege und Industrie vertrauen auf unsere Empfehlungen.

medisoft
safe



Übersicht Desinfektionsprodukte

	bakterizid	levurozid	begrenzt viruzid	begrenzt viruzid plus	viruzid	tuberkulozid	mycobakterizid	Noro	VAH	IHO	RKI	lebensmittelgeeignet	Medizinprodukt	Arzneimittel	Biozid
Hände- und Hautdesinfektion															
medisoft safe Händedesinfektion Universal	●	●	●					●	●	●		●			●
medisoft safe Händedesinfektion Pur	●	●	●	●				●	●	●		●			●
medisoft safe Händedesinfektion Med	●	●	●				●	●	●	●	●			●	
medisoft safe Händedesinfektion Gel	●	●	●						●	●		●			●
Flächendesinfektion medisoft safe Wipes Vlieswischtücher, medisoft safe Spendereimer mit Deckel															
medisoft safe SD plus	●	●	●			●		●	●	●		*	●		●
medisoft safe FD plus	●	●	●	●				●	●	●			●		●
medisoft safe wipes AF	●	●	●					●	●	●			●		●
medisoft safe alkoholische Schnelldesinfektionstücher	●	●	●	●		●	●					*			●
Wäschedesinfektion															
medisoft safe DESO	●	●			●			●	**	●	**				●

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



Sorgfältig ausgewählt

Alle beauftragten Prüfinstitute sind akkreditierte Laboratorien mit großem internationalem Renommee.

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
safe

medisoft safe Händedesinfektion Universal Alkoholische Händedesinfektion

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
- + dermatologisch 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



Wirkenspektrum
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	> 30 Sekunden unverdünnt
levurozid EN 13624	> 30 Sekunden unverdünnt
begrenzt viruzid EN 14476	> 15 Sekunden unverdünnt
Noro EN 14476	> 2 Minuten
Noro RKI/DVV	> 60 Sekunden
Rota RKI/DVV	> 15 Sekunden

medisoft safe Händedesinfektion Pur

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel mit Ethanol

Alkoholische hygienische und chirurgische Händedesinfektion auf Ethanolbasis im zusätzlichen Wirkungsbereich 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



Wirkpektrum
Bakterizid, levurozid,
begrenzt viruzid plus.

Dosierung / Wirkung	Einwirkzeit / Konzentration
hygienische Händedesinfektion EN 1500/VAH	> 30 Sekunden unverdünnt
chirurgische Händedesinfektion EN 12791	> 3 Minuten unverdünnt
bakterizid EN 13727	> 30 Sekunden unverdünnt
levurozid EN 13624	> 30 Sekunden unverdünnt
begrenzt viruzid EN 14476	> 15 Sekunden unverdünnt
begrenzt viruzid plus EN 14476	> 15 Sekunden unverdünnt



Wirkpektrum
Bakterizid, levurozid,
mycobakterizid, 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
chirurgische Händedesinfektion EN 12791/VAH	> 3 Minuten
einfache Injektionen, vor Punktionen von Gelenken	> 1 Minute feucht halten
Desinfektion von talgdrüsenreicher Haut	> 10 Minuten feucht halten
bakterizid EN 13727	> 15 Sekunden unverdünnt
levurozid EN 13624	> 15 Sekunden unverdünnt
mycobakterizid EN 14348	> 15 Sekunden
begrenzt viruzid EN 14476	> 30 Sekunden unverdünnt
Noro EN 14476	> 2 Minuten
Noro RKI/DVV	> 60 Sekunden
Rota RKI/DVV	> 15 Sekunden

Arzneimittelrechtlicher Hinweis

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

Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut.

Gegenanzeigen: medisoft safe Händedesinfektion Med ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Wechselwirkungen 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 peripherer 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 gehalten.

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

- 10000316 medisoft safe Händedesinfektion Med 100 ml Kittelflasche
- 10000317 medisoft safe Händedesinfektion Med 500 ml Eurospenderpatrone
- 10000318 medisoft safe Händedesinfektion Med 1000 ml Eurospenderpatrone





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
 bakterizid EN 13727
 levurozid EN 13624
 begrenzt viruzid EN 14476

Einwirkzeit / Konzentration

› 30 Sekunden unverdünnt
 › 30 Sekunden unverdünnt
 › 30 Sekunden unverdünnt
 › 15 Sekunden unverdünnt

Wirkpektrum

Bakterizid, levurozid,
 begrenzt viruzid (HIV,
 HBV, HCV, Influenza,
 SARS-CoV-2).



Flächendesinfektion



Tischen, Arbeitsflächen, medizinischen Geräten oder Böden sehen wir Verunreinigungen nicht immer an. Selbst wenn sie oberflächlich sauber erscheinen, gibt es Restrisiken. Durch sorgfältige Desinfektion von Oberflächen minimieren wir Risiken und sorgen zugleich für eine angenehme Geruchsatmosphäre.

medisoft
safe

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 wasser- und 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



Wirkenspektrum

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

Dosierung / Wirkung	Einwirkzeit / Konzentration	
Bakterizid/Levurozid EN 13727, EN 13624, EN 16615	> 1 Minute	unverdünnt
Bakterizid/Levurozid VAH	> 5 Minuten	unverdünnt
Tuberkulozid	> 1 Minute	unverdünnt
begrenzt viruzid EN14476	> 30 Sekunden	unverdünnt
Noro EN 14476	> 30 Sekunden	unverdünnt



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 %



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



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



Wirkpektrum
Bakterizid, levurozid,
begrenzt viruzid (HIV, HBV,
HCV, Influenza, SARS-CoV-2),
Norovirus
Polyomavirus SV40,
Rotavirus.

medisoft safe alkoholische Schnelldesinfektionstücher

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 / Konzentration
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



medisoft safe Vlieswischtücher

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



Wirkpektrum
Bakterizid, levurozid,
begrenzt viruzid plus,
tuberkulozid.



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

* „Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.“

Wäschedesinfektion



Für die professionelle Reinigung von Textilien gilt: Was die Waschmaschine verlässt, hat sauber zu sein. Sauber und desinfiziert gilt besonders für die Anwendung bei Kleidung, Bettwäsche und Handtüchern aus dem Umfeld von Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen. Wir bieten dazu ebenso effektive wie wirtschaftliche Produkte.

medisoft
safe



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



Wirkenspektrum
Bakterizid, levurozid
und viruzid.

Dosierung / Wirkung	Temperatur / Konzentration
Bakterizid/Levurozid EN 13727, EN 16615	> 60 °C 4 g / Liter
Bakterizid/Levurozid 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

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
safe

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
66271 Kleinblittersdorf
06805 92760
info@toussaint.de

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

Toussaint Berlin GmbH

Im Gewerbepark 1B
16727 Oberkrämer
info@toussaint.de

O+S Offtendering & 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

Zum Forstthof 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