

QUALITÄT | VIELFALT | WIRKSAMKEIT

DAS HYGIENESORTIMENT VON RUCK

Ihr Begleiter für
den Praxisalltag

HAUT- UND HÄNDEHYGIENE
FLÄCHENHYGIENE
INSTRUMENTENHYGIENE
PERSÖNLICHER SCHUTZ



RUCK®

HYGIENE

QUALITÄT | VIELFALT | WIRKSAMKEIT

VORWORT

RUCK ist ein modernes familiengeführtes Unternehmen, bei dem Mensch und Fuß im Mittelpunkt stehen. In über 90 Jahren hat sich RUCK zum Branchenführer im Bereich Podologie, Fußpflege und Kosmetik entwickelt und bietet seinen Kunden ein umfassendes Programm, das alle Praxisbereiche abdeckt. RUCK Hygieneprodukte sind zugeschnitten auf die Anforderungen im Praxisalltag und gewährleisten Sicherheit und Infektionsprävention in allen hygiene relevanten Bereichen. Von Händehygiene und persönlichem Schutz über Flächendesinfektion bis hin zur Aufbereitung der Instrumente bietet RUCK innovative und schlüssige Konzepte für die gesamte Praxis.

Profitieren Sie von RUCK durch

- Innovative, nach neuesten Standards getestete und VAH-gelistete Desinfektionsmittel
- Material- und umweltverträgliche Produkte
- Kompetente Beratung zum gesamten Hygienesortiment
- Bedienungsfreundliches Zubehör
- Qualifizierte Beantwortung Ihrer Fragen zu hygienespezifischen Themen unter hygieneexperten@hellmut-ruck.de oder direkt am Telefon
- Umfassende Hygiene-Schulungskonzepte an der RUCK Akademie

Mit umweltverträglichen Produkten und einer nachhaltigen Produktion übernimmt RUCK Verantwortung für Mensch und Umwelt. Energie wird sparsam und effizient eingesetzt z. B. durch die eigene Stromproduktion über eine Photovoltaikanlage. Kataloge und andere Werbemittel werden auf FSC- oder PEFC-zertifiziertem Papier gedruckt. RUCK legt viel Wert auf die Zusammenarbeit mit Partnern aus der Region darunter auch zwei Werkstätten für behinderte Menschen.

INHALT

Grundlagenwissen	4
Haut- und Händedesinfektion	6
Hände waschen und pflegen	8
Set-Angebot und Zubehör	10
Wandspender	11
Raum- und Flächenhygiene	14
Instrumentenhygiene	18
Persönlicher Schutz	20
Unsere Spezialisten	22
Praktische Helfer	22
Gut zu wissen – Wirkstoffe & Keime	23

GRUNDLAGENWISSEN

ANTISEPTIK – ASEPSIS – REINIGUNG

Als Antiseptik bezeichnet man alle Maßnahmen, die einer Keimverminderung dienen.

Das maximal erreichbare Ziel ist die Asepsis d. h. die völlige Keimfreiheit. Das einfachste antiseptische Verfahren ist die Reinigung. Reinigung bedeutet das Entfernen von sichtbaren Verschmutzungen.

DESINFEKTION

Die Desinfektion = Entkeimung bewirkt die Abtötung, Reduzierung und Inaktivierung von Krankheitserregern mit dem Ziel, das Objekt in einen nicht infektiösen Zustand zu versetzen. Eine Desinfektion kann chemisch oder thermisch in einem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) erfolgen.

STERILISATION

Die Sterilisation bewirkt die irreversible Inaktivierung aller vermehrungsfähigen Mikroorganismen inklusive der Dauerformen (Sporen).

WIRKSPEKTRUM EINES DESINFEKTIONSMITTELS

bakterizid (bakteriozid):	>>>>	wirksam gegen Bakterien
tuberkulozid:	>>>>	wirksam gegen Tuberkulosebakterien (Mycobacteriumtuberculosis)
fungizid:	>>>>	wirksam gegen Pilze
levurozid:	>>>>	wirksam gegen Hefepilze
begrenzt viruzid:	>>>>	wirksam gegen behüllte Viren
begrenzt viruzid PLUS:	>>>>	wirksam gegen alle behüllte plus einige unbehüllte Viren (Adeno-, Noro- und Rotaviren)
viruzid:	>>>>	wirksam gegen alle behüllten und unbehüllten Viren
wirksam gegen Polyoma/SV 40	>>>>	Polyoma SV40 ist ein Surrogatvirus für Papillomaviren d. h. Mittel, die gegen Polyoma SV40 wirksam sind, inaktivieren auch Papillomaviren (HPV)

AUSWAHL EINES DESINFEKTIONSMITTELS

Bei der Auswahl eines Desinfektionsmittels muss das zu erwartende Erregerspektrum berücksichtigt werden.

Was wirkt gegen Bakterien?	>>>>	Bakterizides Mittel
Was wirkt gegen multiresistente Bakterien?	>>>>	Bakterizides Mittel
Was wirkt gegen Pilze?	>>>>	Fungizides/levurozides Mittel
Was wirkt gegen HIV, HBV, HCV?	>>>>	Begrenzt viruzides Mittel
Was wirkt gegen Warzenviren (HPV)?	>>>>	Viruzides Mittel oder wirksam gegen Polyoma SV40

STANDZEIT UND GEBRAUCHSZEIT EINES DESINFEKTIONSMITTELS

Die Standzeit gibt an, wie lange eine unbenutzte Desinfektionsmittellösung haltbar ist. Angaben zur Standzeit macht der Hersteller.

Die Gebrauchszeit gibt an, wie lange eine Desinfektionsmittellösung benutzt werden darf.

Haltbarkeit von Desinfektionsmitteln nach Anbruch: Wenn auf der Produktverpackung keine Angabe zur Haltbarkeit nach Anbruch gemacht wird, gilt für die Haltbarkeit das Mindesthaltbarkeitsdatum.



Buchtip
Aktualisierte Auflage

3500505

HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION

Dass unsere Hände die Hauptüberträger von Keimen sind, ist nichts Neues. Im Praxisalltag ist die Händehygiene ein wesentlicher Teil der Gesamthygiene. Zur Händehygiene gehören aber nicht nur die Händedesinfektion, sondern auch das Händewaschen und die Pflege. Die lange vorherrschende Meinung, Hände desinfizieren sei schädlicher als Händewaschen, ist längst widerlegt. Die RUCK® Händedesinfektionsmittel wurden nach neuesten Erkenntnissen entwickelt und sind dank ihrer alkoholbasierten Rezeptur zuverlässig wirksam und äußerst hautverträglich.

Der VAH (Verbund für angewandte Hygiene) fordert für ein Händedesinfektionsmittel eine bakterizide und levurozide Wirkung. Bezüglich der Viruswirksamkeit stehen verschiedene Varianten zur Auswahl: begrenzt viruzid, begrenzt viruzid PLUS oder viruzid. Bei der Auswahl des Mittels muss der Anwender wissen, welche Viren in der Praxis auftreten können oder anders ausgedrückt – "er muss das zu erwartende Erregerspektrum berücksichtigen". Im Bereich Podologie/Fußpflege/Kosmetik ist das Auftreten von Papillomaviren sehr wahrscheinlich, deshalb sind hier viruzide Mittel zu empfehlen.

Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de



1
RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION
SEHR GUTE HAUTVERTRÄGLICHKEIT |
KEINE ZUSATZSTOFFE | KURZE EINWIRKZEITEN



2
RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTIONSGEL
DERMATOLOGISCH "SEHR GUT" GETESTET |
KURZE EINWIRKZEITEN



3
RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION VIRUZID
DERMATOLOGISCH "SEHR GUT" GETESTET |
OHNE FARBSTOFFE UND PARFÜMÖLE |
KURZE EINWIRKZEITEN



neu

ANWENDUNG HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION:
Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit einer ausreichenden Menge der Lösung eingerieben und entsprechend den aufgeführten Einwirkzeiten feucht gehalten.

1 RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION
Gebrauchsfertiges, alkoholisches und hautfreundliches Desinfektionsmittel zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen.

- 2965001, 50 ml, Sprühdose
- 2965002, 150 ml, Kittelflasche
- 2965003, 250 ml, Sprühflasche
- 2965004, 500 ml, Euroflasche
- 2965005, 1 L, Euroflasche
- 2965006, 5 L, Kanister

2 RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTIONSGEL
Gebrauchsfertiges, besonders hautverträgliches Händedesinfektionsgel zum Auftragen auf die Haut.

- 2965101, 150 ml, Kittelflasche
- 2965102, 500 ml, Euroflasche
- 2965103, 1 L, Euroflasche

WAS IST DER UNTERSCHIED ZWISCHEN EINEM HÄNDEDESINFEKTIONS- UND EINEM HAUTDESINFEKTIONSMITTEL?

Haut und Hände tragen die natürliche Hautflora oder "residente Flora". Je nach Tätigkeit können die Hände vorübergehend noch verschiedene andere Infektionserreger, die auch als "Anflugkeime" oder "transiente Flora" bezeichnet werden, tragen. Eine hygienische Händedesinfektion inaktiviert zuverlässig alles, was nicht zur normalen Flora gehört. Dadurch wird verhindert, dass Infektionen über die Hände übertragen werden.

Durch eine Hautdesinfektion muss die natürliche Flora soweit inaktiviert werden, dass selbst beim Durchdringen der Haut keine Infektion ausgelöst werden kann. Die Wirkung eines Hautdesinfektionsmittels ist deshalb umfassender und weitreichender als die eines Händedesinfektionsmittels.

Bitte verwenden Sie Biozidprodukte vorsichtig und lesen Sie vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen.

Informationen zu Wirk- und Inhaltsstoffen finden Sie auf Seite 23

3 RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION VIRUZID
Gebrauchsfertiges, viruzides, hautfreundliches Desinfektionsmittel mit rückfettender Wirkung zum Auftragen auf die Hände und auf die Haut.

- 2965201, 250 ml, Sprühflasche
- 2965202, 500 ml, Euroflasche
- 2965203, 1 L, Euroflasche
- 2965204, 5 L, Kanister

RUCK® HAUT- UND HÄNDEDESINFEKTION		1-Propanol	2-Propanol	Ethanol	Farbstofffrei	Parfümfrei	Begrenzt viruzid	Begrenzt viruzid PLUS	viruzid	bakterizid	levurozid	tuberkulozid	Einwirkzeit nach VAH
29650	RUCK® Haut- und Händedesinfektion	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	Konz. 30 Sek.
29652	RUCK® Haut- und Händedesinfektion viruzid	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	Konz. 30 Sek.
29651	RUCK® Haut- und Händedesinfektionsgel	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	Konz. 30 Sek.

HÄNDE WASCHEN UND PFLEGEN

Häufiges Händewaschen belastet die Haut mehr als Händedesinfizieren. Händewaschen ist nur zu Arbeitsbeginn und -ende sowie bei sichtbaren Verschmutzungen notwendig. Beim Händewaschen lösen sich die hauteigenen Fette und werden abgespült. Die RUCK® Hautwaschlotion ist ein hochwertiges Produkt mit hautfreundlichem pH-Wert und rückfettenden Substanzen. Zum richtigen, hautschonenden Händewaschen gehört auch, nur lau-

warmes und kein heißes Wasser zu verwenden. Nach dem Waschen verhindert gründliches Eincremen der Hände mit einer RUCK® Hautpflege das Austrocknen der Haut. Am besten ist, die Hände gleich zu Beginn eines Arbeitstages mit RUCK® Hautschutzbalsam zu schützen, um die Barrierefunktion der Haut zu unterstützen und die Hände langfristig vor Schädigungen zu schützen.



2964701 RUCK® STARTER-SET HAUT- UND HÄNDEHYGIENE | Mit dem Starter-Set haben Sie alles dabei, was Sie für eine optimale Ausstattung benötigen und profitieren zusätzlich durch den supergünstigen Preis gegenüber den Einzelangeboten.

Inhalt:

- 1** 1x 2965004, RUCK® Haut- und Händedesinfektion, 500 ml
- 2** 1x 2965501, RUCK® Hautwaschlotion, 500 ml
- 3** 1x 2965702, RUCK® Hautpflegelotion, 500 ml
- 4** 1x 2965601, RUCK® Hautschutzbalsam, 150 ml
- 5** 1x 2965801, RUCK® Hautpfelegetücher Premium, 75 Stück
- 6** 1x 2965901, RUCK® Spendereimer für Hautpfelegetücher Premium
- 7** 3x 2941801, RUCK® Wandspender inkl. Dosierpumpe

Alle Artikel auch einzeln erhältlich.

Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de

RUCK® HAUT- UND HÄNDEREINIGUNGSTÜCHER
DERMATOLOGISCH "SEHR GUT" GETESTET |
SEHR GUTE HAUTVERTRÄGLICHKEIT |
KEINE ZUSATZSTOFFE | FUSSELFREIE TUCHQUALITÄT



RUCK® HAUT- UND HÄNDEREINIGUNGSTÜCHER ANTIMIKROBIELL | GEBRAUCHSFERTIG
ANWENDUNG: Den Beutel mit den getränkten Tüchern oben öffnen und in die dafür vorgesehene Spenderdose stellen. Das Tuch in der Mitte der Vliesrolle anziehen und von unten durch den Stern im Deckelverschluss fädeln. Danach den Deckel fest auf den Behälter drücken und dicht verschließen.

2965301, 150 Stück, L/B: 12/20 cm

PASSENDE SPENDERDOSE
2965401, 1 Stück

Einzelprodukte aus dem Set:

1 Siehe Seite 6

2 RUCK® HAUTWASCHLOTION

HAUTFREUNDLICHER PH-WERT | DERMATOLOGISCH GETESTET | KEIN AUSTROCKNEN DER HÄNDE | REINIGEND UND PFLEGEND | PARABENFREI
ANWENDUNG: Pro Waschgang ca. 2-3 Hub Handwaschseife in die angefeuchteten Hände dosieren.

2965501, 500 ml, Euroflasche

2965502, 1 L, Euroflasche

2965503, 5 L, Kanister

3 RUCK® HAUTPFLEGELOTION

HAUTFREUNDLICHER PH-WERT | IDEAL FÜR HANDSCHUHTRÄGER | WIRKT RÜCKFETTEND UND FEUCHTIGKEITSSPENDEN | FREI VON FARBSTOFFEN

Die Hautpflegelotion zieht sehr schnell ein und hinterlässt keinen klebrigen oder schmierigen Film auf der Haut. ANWENDUNG: Die Hände mehrmals täglich mit der Hautpflegelotion pflegen.

2965701, 150 ml, Tubenflasche

2965702, 500 ml, Euroflasche

4 RUCK® HAUTSCHUTZBALSAM

STÄRKT DIE HAUTSCHUTZBARRIERE | HYPOALLERGEN | FEUCHTIGKEITSSPENDEND | OHNE PARABENE

Geeignet für alle Hauttypen. ANWENDUNG: Vor Beginn der Arbeit nach der Händedesinfektion auftragen. Kann mehrmals auch nach Zwischendesinfektionen aufgetragen werden. Hinterlässt einen stark schützenden wasserabweisenden Film, welcher die Hautatmung nicht behindert.

2965601, 150 ml, Tubenflasche

5 RUCK® HAUTPFLEGETÜCHER PREMIUM

MIT ALLANTOIN UND ALOE VERA | OHNE PARABENE UND TENSIDE | HOCHWERTIGES PREMIUM VLIES

Geeignet für alle Hauttypen. Sie wirken hautberuhigend, rückfettend und feuchtigkeitsspendend und hinterlassen keinen klebrigen Film.

TIPP: Die Hautpfelegetücher Premium eignen sich perfekt zum Abschluß einer Behandlung. Sie ersetzen das Eincremen und hinterlassen ein Wohlgefühl auf der Haut. Haltbarkeit nach Anbruch 28 Tage.

2965801, 75 Stück, 28/28 cm

6 RUCK® SPENDEREIMER

PASSEND FÜR HAUTPFLEGETÜCHER

Passender Spenderreimer zu den RUCK® Hautpfelegetüchern Premium (Art. 2965801).

2965901, 1 Stück

 Informationen zu Wirk- und Inhaltsstoffen finden Sie auf Seite 23

SET-ANGEBOT HÄNDEHYGIENE

BENUTZERFREUNDLICH UND ÜBERSICHTLICH

Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de

5 Jahre Garantie auf alle Aluminium Spender



Einfacher Pumpenwechsel durch Frontentnahme

SET-ANGEBOT HÄNDEHYGIENE

Die Hygiene-Zelle an der Wand. Inkl. Clips zur Kennzeichnung. Hygienisch durch die Unterarmbedienung. Die Wandspender ermöglichen die Frontentnahme der Behälter, perfekt für die Reinigung und das einfache Einsetzen. Das komplette Set erhalten Sie mit einem echten Preisvorteil gegenüber den Einzelpreisen.

1 2964501, für 500 ml-Flaschen

Inhalt: 1x 2965501 RUCK® Hautwaschlotion Praxis, 500 ml, 1x 2965004 RUCK® Haut- und Händedesinfektion, 500 ml, 1x 2965702 RUCK® Hautpflegelotion Praxis, 500 ml, 3x 2931001 Aluminium Wandspender PLUS, manuell, 3x passende Clips zur Kennzeichnung (Hautwaschlotion - Haut- und Händedesinfektion - Hautpflegelotion)

2 2964601, für 1000 ml-Flaschen

Inhalt: 1x 2965502 RUCK® Hautwaschlotion Praxis, 1 Liter, 1x 2965005 RUCK® Haut- und Händedesinfektion, 1 Liter, 2x 2931002 Aluminium Wandspender PLUS, manuell, 2x passende Clips zur Kennzeichnung (Hautwaschlotion - Haut- und Händedesinfektion)

Gleich mitbestellen

Zubehör

EDELSTAHL ERSATZPUMPE

Autoklavierbar und passend zu Art. 29311.
2931701, für 500 ml-Flaschen
2931702, für 1000 ml-Flaschen

EDELSTAHL ERSATZPUMPE

Autoklavierbar und passend zu Art. 29310.
2931801, für 500 ml-Flaschen
2931802, für 1000 ml-Flaschen

KUNSTSTOFF ERSATZPUMPE

Desinfizierbar und passend zu Art.Nr. 29310 + 29311.
2931501, für 500 ml-Flaschen
2931502, für 1000 ml-Flaschen

Einwegpumpe - viele Vorteile

EINFACHER PUMPENAUSTAUSCH | KEINE ZEITAUFWENDIGE UND KOSTENINTENSIVE AUFBEREITUNG | HYGIENISCH EINZELN VERPACKT | GEEIGNET FÜR ALKOHOLISCHE DESINFIZIERUNGSMITTEL, WASCHE- UND PFLEGELOTIONEN

KUNSTSTOFF EINWEG-ERSATZPUMPE

Passend zu Art. 29310 und 29311.
2931601, für 500 ml-Flaschen, 1,50
2931602, für 1000 ml-Flaschen, 1,50
ab 10 Stück, je 1,40

ab 1,40

NEUE SPENDERVIELFALT

MADE IN EUROPE

3 ALUMINIUM WANDSPENDER PLUS
MANUELL BEDIENBAR |
GEEIGNET FÜR DESINFIZIERUNGSMITTEL
UND FLÜSSIGSEIFEN



ALUMINIUM WANDSPENDER

Besonders hygienisch durch Aluminiumgehäuse | Hemmt das Bakterienwachstum

3 PLUS

Inkl. Clips zur Kennzeichnung. aufbereitbare Kunststoffpumpe und Leerflasche sind enthalten. Pumpenwechsel durch Frontentnahme. 5 Jahre Garantie auf das Gehäuse.

2931001, Spender 500 ml,
Maße H/B/T: 245/82/160 mm
2931002, Spender 1000 ml,
Maße H/B/T: 290/92/160 mm

4 ALUMINIUM WANDSPENDER PLUS, SENSOR
MANUELLER NOTBETRIEB |
GEEIGNET FÜR DESINFIZIERUNGSMITTEL
UND FLÜSSIGSEIFEN

Sensorgesteuert



4 PLUS, SENSOR

Arbeitet batteriebetrieben. Edelstahlpumpe (autoklavierbar bei 134 °C) und Leerflasche sind enthalten. Pumpenwechsel durch Frontentnahme. 5 Jahre Garantie auf das Gehäuse.

Maße H/B/T: 320/94/255 mm
2931101, für 500 ml-Flaschen
2931102, für 1000 ml-Flaschen

5 ALUMINIUM WANDSPENDER CLASSIC
MANUELL BEDIENBAR | GEEIGNET FÜR
DESINFIZIERUNGSMITTEL,
FLÜSSIGSEIFE ODER LOTION



5 CLASSIC

Inkl. Clips zur Kennzeichnung. Edelpumpe (sterilisierbar) und Leerflasche sind enthalten. 5 Jahre Garantie auf das Gehäuse.

Maße H/B/T: 270/81/230 mm
2931201, für 500 ml-Flaschen
2931202, für 1000 ml-Flaschen

SIGNALRAHMEN FÜR WANDSPENDER

Schnelles und sicheres Auffinden von Desinfektionsmittelspendern. Die Montage ist einfach und ohne Werkzeug möglich.

Passend für Aluminium Wandspender PLUS (Art. 2931001 und 2931201).
Maße B/H: 132/297 mm

2931301, leuchtrot
2931302, leuchtorange
2931303, leuchtgelb

Passend für Aluminium Wandspender PLUS (Art. 2931002, 2931101, 2931102 und 2931202).
Maße B/H: 148/336 mm

2931401, leuchtrot
2931402, leuchtorange
2931403, leuchtgelb

FUNKTIONALE WANDSPENDER FÜR DESINFEKTIONSMITTEL, FLÜSSIGSEIFE ODER LOTIONEN

neu

RUCK® KUNSTSTOFF WANDSPENDER

ROBUSTE KUNSTSTOFFAUSFÜHRUNG | ABNEHMBARER ABTROPFSCHALE |
KOMFORTABLER PUMPENWECHSEL DURCH FRONTENTNAHME



Sensorgesteuert
Tischgerät / Wandmontage

1 RUCK® KUNSTSTOFF WANDSPENDER PLUS, MANUELL

Bedienhebel aus Edelstahl. Austauschbare Kunststoffpumpe und Leerflasche sind enthalten. Maße H/B/T: 314/176/250 mm
2932001, für 500 ml-Flaschen

2 RUCK® KUNSTSTOFF WANDSPENDER PLUS, SENSOR

Austauschbare Kunststoffpumpe und Leerflasche sind enthalten. Inkl. 4 C Zellen Batterien. Geeignet als Tischgerät und zur Wandmontage. Maße H/B/T: 269/102/158 mm
2932101, für 500 ml-Flaschen

ZUBEHÖR

KUNSTSTOFF ERSATZPUMPE

Desinfizierbar aus Kunststoff, desinfizierbar und passend zu Art.Nr. 2932001 und 2932101.
2932201

KUNSTSTOFF EINWEG-ERSATZPUMPE
Passend zu Art. Nr. 2932001 und 2932101.
2932301 | 1,50 | ab 10 Stück, je 1,40

EINFACHER PUMPENAUSTAUSCH | KEINE ZEITAUFWENDIGE
UND KOSTENINTENSIVE AUFBEREITUNG | HYGIENISCH
EINZELN VERPACKT | GEEIGNET FÜR ALKOHOLISCHE
DESINFEKTIONSMITTEL, WASCH- UND PFLEGELOTIONEN

3 RUCK® WANDSPENDER

Preisgünstiges Spendersystem aus Aluminium zur Montage an der Wand. Passend für alle RUCK® Hygiene-Produkte im 500 ml und 1000 ml Gebinde. Im Lieferumfang ist die Dosierpumpe enthalten.
2941801



Eine Einweg-
pumpe hat
viele Vorteile

ab
1,40

WAND- UND STANDSPENDER FORMSCHÖN UND ZEITLOS IM DESIGN

neu

4 MIT SICHTFENSTER ZUR
FÜLLSTANDKONTROLLE



Passend dazu



5 ABSCHLIESSBAR | MIT SICHTFENSTER
ZUR FÜLLSTANDKONTROLLE



In passendem Design



4 KUNSTSTOFF PAPIERHANDTUCHSPENDER

Für Papierhandtücher im Format B/H: 210-230 / 70-85 mm. Maße B/H/T: 280/284/110 mm
2932801
Nur verwendbar mit Art. 2933301.

5 RUCK® KUNSTSTOFF WANDSPENDER MANUELL

Geeignet für die Händedesinfektion und Reinigung. Nur verwendbar mit Art. 2933001 oder 2933101.
2932701, Maße B/H/T: 105/225/88 mm
SARAYA ALSOFT VB HÄNDEDESINFEKTION
VAH-gelistet, wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid und viruzid. Für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Spenderflasche mit integrierter Pumpe. Nicht nachfüllbar. Passend für Art. 2932601 oder 2932701.
2933001, 450ml
SARAYASARASOFTASCHAUMSEIFE
Auf Kokosöl-Basis. Durch die Einweg-Patrone wird ein Verstopfen der Pumpe verhindert, diese wird bei jedem Wechsel ausgetauscht. Spenderflasche mit integrierter Pumpe. Nicht nachfüllbar. Passend für Art. 2932601 oder 2932701.
2933101, 450 ml

6 FALTHANDTÜCHER

Einweg-Falhtücher mit Interfold-Faltung. Zur hygienischen Tuchentnahme mit nur einer Hand, bei der das Tuch bereits bei der Entnahme schon voll entfaltet und direkt einsetzbar ist. Passend für Art. 29328.

2933301, 125 Stück
2933401, 150 Stück

7 RUCK® KUNSTSTOFF ABFALLBEHÄLTER

"Bodenständig" oder an der Wand - dieser Abfallbehälter macht immer eine gute Figur. Mit Halterung für die Müllbeutel. Maße B/H/T: 377/542/287 mm
2932901, 35 Liter

8 WIEDERBEFÜLLBAR | SENSORGESTEUERT
ABSCHLIESSBAR | HANDFREUNDLICHE HÖHE |
HOCHWERTIGE PULVERBESICHTUNG



Sensorgesteuert

150 cm

55 cm

8 RUCK® HÄNDEDESINFEKTIONSSTATION SENSOR

Die Spendereinheit ist batteriebetrieben und wird durch einen UV- Lichtsensor ausgelöst. Der wiederbefüllbare Tank umfasst ein Volumen von 1000 ml und ist auch für alkoholische Desinfektionsmittel geeignet. H/B/T: 150/55/55 cm

2972001, weiß, **2972002**, schwarz

Batterie und Desinfektionsmittel sind nicht im Lieferumfang enthalten. Benötigt werden 4 x 1,5 V. Die Desinfektionsstation wird als 3-teiliger Bausatz geliefert. Inklusive Bedienungsanleitung.

RAUM- UND FLÄCHENHYGIENE

SPRÜHEN - WISCHEN - REINIGEN - DESINFIZIEREN



1
DESINFIZIATIONSMITTEL-
KONZENTRAT ZUR DESINFIZIATION
VON OBERFLÄCHEN.

2
GEBRAUCHSFERTIGE LÖSUNG |
FÜR ALKOHOLEMPFINDLICHE
OBERFLÄCHEN WIE Z. B. ACRYLGLAS.

3
GEBRAUCHSFERTIG |
ALKOHOLISCH |
SCHNELLDESINFIZIATION
FÜR KLEINE FLÄCHEN



Sehr ergiebig



Ohne Alkohol



1 FLÄCHENDESINFIZIATION KONZENTRAT
Anwendung: Das Desinfektionsmittelkonzentrat wird vor seiner Anwendung zuerst mit Leitungswasser verdünnt. Nicht mit Reinigern oder anderen Desinfektionsmitteln mischen!

2966501, 2 L, Flasche
2966502, 5 L, Kanister

2 SCHAUMDESINFIZIATION ALKOHOLFREI
Anwendung: Die gebrauchsfertige Lösung unverdünnt aus einer Entfernung von ca. 20-30 cm als Schaum auf die zu desinfizierende Fläche aufbringen und mit einem flusenfreien, ungefärbtem Einmaltuch gleichmäßig verteilen und einwirken lassen.

2966901, 400 ml Sprühdose
2966902, 1 L Sprühflasche
2966903, 5 L Kanister

3 SPRÜH- UND WISCHDESINFIZIATION ALKOHOLISCH
Anwendung: Die Schnelldesinfektion aus einer Entfernung von 20-30 cm auf die Oberfläche vollflächig benetzend aufbringen. Danach gemäß angegebener Einwirkzeiten einwirken lassen und abwischen. Nur zur Anwendung auf alkoholverträglichen Materialien (für Acrylglas z. B. nicht geeignet). Während der Applikation das Ventil nach oben halten.

2966601, 400 ml Sprühdose
2966602, 1 L Sprühflasche
2966603, 5 L Kanister

PASSENDE DOSIERHILFEN UND
MESSBECHER FINDEN SIE AUF SEITE 22

Die Flächendesinfektion ist eine der wichtigsten Maßnahmen, um eine Keimverschleppung zu vermeiden. Besonders Flächen mit häufigem Haut- oder Händekontakt stellen ein hohes Infektionsrisiko dar. Dass Keime auch auf unbelebten Flächen über Monate überleben können, konnte in vielen Studien nachgewiesen werden. Die regelmäßige Wischdesinfektion dieser sensiblen Bereiche minimiert das Infektionsrisiko erheblich. Bei den RUCK® Flächendesinfektionsprodukten stehen nicht nur die Materialverträglichkeit und ein breites Wirkspektrum im Vordergrund, sondern auch eine möglichst geringe Belastung von Mensch und Umwelt.

Die Anwendung im Scheuer- Wischverfahren ("mit Mechanik") hat einerseits den Vorteil, dass Staub mit der Feuchtigkeit gebunden wird und gleichzeitig anhaftende Verunreinigungen durch das Wischen gelöst werden.

Fertig konfektionierte "Ready-to-use-Produkte" wie die RUCK® Flächendesinfektionstücher werden allen Hygieneansprüchen gerecht, sind anwenderfreundlich und sehr wirtschaftlich - das "lästige" Aufbereiten der Wischutensilien (Eimer, Lappen) entfällt und spart viel Zeit. (Siehe Seite 16).

Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de



PASSEND ZU
1 2 UND 3
MAXI-VLIESTOFFTÜCHER
Trockene Vliestücher zum Tränken mit RUCK® Flächendesinfektionsmitteln (Art.-Nr. 29666, Art.-Nr. 29669 und Art.-Nr. 29665). Standzeit der angesetzten Tränklösung 28 Tage
2967301, L/B: 30/20 cm, 150 Stück
Passend für Spendereimer 2967402

SPRÜHDOSEN

Unsere Sprühdosen überzeugen mit Ihrer Ergiebigkeit und sehr guten Recyclingeigenschaften. Von der Ausprägungsmenge entspricht eine 400 ml-Sprühdose ungefähr der einer herkömmlichen 1 Liter Sprühflasche. Ein gleichmäßiges, flächiges Auftragen ist gewährleistet. Die Art der Ausprägung sorgt für eine geringere Belastung des Raumklimas.

PRAKTISCHE DURCHFÜHRUNG DER FLÄCHENDESINFIZIATION

Desinfektionsmittelkonzentrate werden nach Herstellerangaben verdünnt. In Risikobereichen und im patientennahen Umfeld sollte mindestens die Konzentration des 1-Stunden-Wertes gewählt werden. Das Desinfektionsmittel ist möglichst durch Scheuer-Wisch-Desinfektion aufzubringen und mechanisch zu verteilen.

Eine desinfizierte Fläche kann wiederverwendet werden, wenn sie sichtbar trocken ist.
Das Mittel darf nach dem Abtrocknen nicht entfernt werden, sondern muss über die gesamte Einwirkzeit auf der Fläche verbleiben.

Informationen zu Wirk- und Inhaltsstoffen finden Sie auf Seite 23

FÜR EDELSTAHL UND FLIESEN |
EBENFALLS GEEIGNET ZUR
BODENREINIGUNG | PH-NEUTRAL.



UNIVERSALREINIGER KONZENTRAT
Anwendung: Je nach Verschmutzungsgrad eine 3-10%ige Lösung ansetzen. Auch unverdünnt einsetzbar. Produkt auftragen, kurz einwirken lassen und feucht abwischen.
2967501, 1 L, Flasche
2967502, 5 L, Kanister

2964801 STARTER-SET FLÄCHENHYGIENE PERFEKT AUSGESTATTET



Inhalt:
2966901 RUCK® Schaumdesinfektion, 400 ml Sprühdose
2967201 RUCK® Premium-Flächendesinfektionstücher, alkoholisch, 2x 75 Stück
2967401 RUCK® Spendereimer für Maxi- und Premium-Flächendesinfektionstücher alkoholisch
2967502 RUCK® Universalreiniger Konzentrat, 5 Liter
2x 2966004 RUCK® Doshierhahn für 5 Liter
2966502 RUCK® Flächendesinfektion Konzentrat, 5 Liter

FLÄCHENDESINFEKTIONSTÜCHER GEBRAUCHSFERTIG



Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de



GEBRAUCHSFERTIG |
WIEDERVERSCHLISSBAR |
HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT |
MIT ODER OHNE ALKOHOL

FLÄCHENDESINFEKTIONSTÜCHER IM SOFTPACK
2967001, alkoholisch, für alkoholbeständige Oberflächen
2967002, alkoholfrei, für alkoholempfindliche Oberflächen
L/B: 20/22 cm, 80 Stück

Nach dem ersten Öffnen für
28 Tage verwendbar (gilt für alle Tücher)

4 GEBRAUCHSFERTIG | FÜR KLEINE, VERWINKELTE FLÄCHEN |
HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT | MIT ODER OHNE ALKOHOL



Passend dazu

5 DAS STICK- & LIFTETIKETT VOM
BEUTEL ABZIEHEN UND AUF DIE
SPENDERDOSE KLEBEN



4 FLÄCHENDESINFEKTIONSTÜCHER
2966701, alkoholisch, für alkoholbeständige Oberflächen
2966702, alkoholfrei, für alkoholempfindliche Oberflächen
12/20 cm, 150 Stück

5 SPENDERDOSE FÜR FLÄCHENDESINFEKTIONSTÜCHER
2966801, alkoholisch, passend zu Art. 2966701
2966802, alkoholfrei, passend zu Art. 2966702

1 GEBRAUCHSFERTIG |
HOCHWERTIGES VLIES |
SEHR HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT |
SEHR ERGIEBIG |
MIT ODER OHNE ALKOHOL



Passend dazu

2 GEBRAUCHSFERTIG |
FUSSELFREIE QUALITÄT |
HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT |
MIT ODER OHNE ALKOHOL



1 PREMIUM-FLÄCHEN-
DESINFEKTIONSTÜCHER
2967201, alkoholisch L/B: 28/28 cm,
2 x 75 Stück
2967202, alkoholfrei, L/B: 28/28 cm,
75 Stück

2 MAXI-FLÄCHEN-
DESINFEKTIONSTÜCHER
2967101, alkoholisch, für alkoholbeständige
Oberflächen, L/B: 30/20 cm, 2 x 150 Stück
2967102, alkoholfrei, für alkoholempfind-
liche Oberflächen, L/B: 30/20 cm,
150 Stück

3 SPENDEREIMER FÜR MAXI- UND
PREMIUMFLÄCHENDESINFEKTIONS-
TÜCHER
2967401, alkoholisch,
passend zu Art. 2967101 und 2967201
2967402, alkoholfrei,
passend zu Art. 2967102, 2967202 und 29665

RUCK® RAUM- UND FLÄCHENHYGIENE		Alkohole	QAV	Amine	Gebrauchsfertig	Reinigung	Desinfektion	Begrenzt viruzid	Begrenzt viruzid PLUS	Wirksam gegen Polyoma SV 40	bakterizid	levurozid	tuberkulozid	VAH- gelistet	Einwirkzeit nach VAH*
29665	RUCK® Flächen- desinfektion Konzentrat	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	3 %, 15 Min. 1 %, 60 Min.
29666	RUCK® Sprüh- und Wisch- desinfektion	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 1 Min.
29669	RUCK® Schaumdesinfektion	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 2 Min.
2967001	RUCK® Flächen- desinfektionstücher, alkoholisch (Softpack)	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 5 Min.
2967002	RUCK® Flächen- desinfektionstücher, alkoholfrei (Softpack)	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	Konz. 5 Min.
2966701	RUCK® Flächendesinfek- tionstücher, alkoholisch	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 5 Min.
2966702	RUCK® Flächendesinfek- tionstücher, alkoholfrei	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	Konz. 1 Min.
2967101	RUCK® Maxi Flächen- desinfektionstücher, alkoholisch	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 5 Min.
2967102	RUCK® Maxi Flächen- desinfektionstücher, alkoholfrei	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	Konz. 1 Min.
2967201	RUCK® Premium Flächen- desinfektionstücher, alkoholisch	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 5 Min.
2967202	RUCK® Premium Flächen- desinfektionstücher, alkoholfrei	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	Konz. 5 Min.

* nach VAH-Methode geprüft. Listungszeiten können abweichen.

INSTRUMENTENHYGIENE

LEICHT GEMACHT



Die Instrumentenaufbereitung ist ein sehr sensibler Bereich der Praxishygiene. Reinigung und Desinfektion sind zentrale Teile des gesamten Aufbereitungsprozesses. Die mikrobiologische Wirksamkeit der Desinfektion hängt im Wesentlichen von den eingesetzten Desinfektionsmitteln und deren richtiger Anwendung ab. Die RUCK® Instrumentendesinfektionsmittel wurden alle unter "hoher Belastung" getestet und bieten damit höchstmögliche Sicherheit für eine zuverlässige Desinfektion.

Die RUCK® Instrumentendesinfektion PLUS deckt mit dem Wirkungsspektrum "viruzid" die Inaktivierung aller Viren ab und ist damit auch für die Schlussdesinfektion geeignet. Eine desinfizierende Reinigung im Ultraschallbad ist mit allen RUCK® Instrumentendesinfektionen möglich.

EINE EXAKTE DOSIERUNG IST VORAUSSETZUNG FÜR EINE WIRKSAME DESINFEKTION

Zum Abmessen von Konzentraten sollen Dosierhilfen benutzt werden – keine "Schussmethode".

Weitere wichtige Punkte sind:

- Erst Wasser, dann Konzentrat einfüllen um Schäumen und Verspritzen zu vermeiden
- Zum Vermischen und homogenen Verteilen Sieb der Instrumentenwanne bewegen
- Ein Wechsel der Instrumentendesinfektionslösung muss bei sichtbarer Verschmutzung, jedoch mindestens arbeitstäglich, erfolgen.
- Angesetzte, unbenutzte Lösungen des Produktes "Instrumentendesinfektion KONZENTRAT" sind 1 Tag haltbar (Standzeit 1 Tag).

Informationen zu Wirk- und Inhaltsstoffen finden Sie auf Seite 23

2964901 STARTER-SET INSTRUMENTENHYGIENE ALLES WAS SIE BENÖTIGEN



Inhalt:

- 3 2968601 RUCK® Instrumentendesinfektion Konzentrat, 2 Liter
- 4 2966003 RUCK® Dosierhilfen für Desinfektion 2 Liter / 5 Liter
- 5 2968502 RUCK® Instrumenten-Pflegeöl, 400 ml Sprühdose
- 6 2909301 Instrumentenwanne
- 7 2951101 Instrumentenbürste
- 8 4602701 Kurzzeitmesser

Alle Artikel auch einzeln erhältlich.

5 INSTRUMENTEN-PFLEGEÖL

Das RUCK® Instrumenten-Pflegeöl schützt und pflegt Ihre Instrumente. Durch die exzellente Schmierung und Innenreinigung wird die Funktion Ihrer Instrumente gesichert.

- 2968501, 100 ml, Tropfflasche
- 2968502, 500ml, Sprühdose

6 INSTRUMENTENWANNE

Komplett mit Siebeinsatz und Deckel. Nutzinhalt ca. 2 Liter. Deckel ist nicht hitzebeständig.

2909301

7 INSTRUMENTENBÜRSTE

Sterilisierbar bis 121° C im Autoklav und damit hygienisch korrekt.

2951101

8 KURZZEITMESSER

Einstellbar bis 60 Minuten. Mit akustischem Signal.

4602701



INSTRUMENTENRADIERER
Unschöne Flecken auf dem Instrumentarium einfach wegradieren. Ohne Belastung des Materials.

2006801

1 GEBRAUCHSFERTIG | ALDEHYDFREI HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT



3 MANUELLE REINIGUNG UND PROPHYLAKTISCHE DESINFEKTION

1 INSTRUMENTENDESINFEKTION FERTIGLÖSUNG

Für Reinigung und Desinfektion von Instrumenten aus Edelstahl. Immer unverdünnt anwenden!

- 2968701, 2 L, Flasche
- 2968702, 5 L, Kanister

2 INSTRUMENTENDESINFEKTION PLUS

Geeignet auch für die Verwendung im Ultraschallbad. Für die Abschlussdesinfektion geeignet.

- 2940901, 2 L, Flasche
- 2940902, 5L, Kanister

3 INSTRUMENTENDESINFEKTION KONZENTRAT

Geeignet für die Reinigung und Desinfektion im Ultraschallbad

- 2968601, 2 L, Flasche
- 2968602, 5 L, Kanister

PASSENDEN DOSIERHILFEN UND MESSBECHER FINDEN SIE AUF SEITE 22



2 VIRUZIDES HOCHLEISTUNGSKONZENTRAT | ALDEHYDFREI | REINIGT UND DESINFIZIERT GLEICHZEITIG | HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

ANWENDUNG DER PRODUKTE "INSTRUMENTENDESINFEKTION KONZENTRAT" UND "INSTRUMENTENDESINFEKTION FERTIGLÖSUNG" IM ULTRASCHALLBAD:

- Die Produkte "Instrumentendesinfektion Konzentrat" und "Instrumentendesinfektion Fertiglösung" können im Ultraschallbad zum Einsatz kommen.
- Für das Produkt "Instrumentendesinfektion Konzentrat" gilt eine verkürzte Einwirkzeit bei der Verwendung im Ultraschallbad von 1%, 5 Min.
- Für Produkt "Instrumentendesinfektion Fertiglösung" gilt für alle Anwendungen (desinfizierende Reinigung im Ultraschallbad, vollständige Desinfektion im Ultraschallbad oder in der Instrumentenwanne) eine Einwirkzeit von 5 Min.

RUCK® INSTRUMENTENHYGIENE		Alkohole	QAV	Amine	Gebrauchsfertig	Reinigung	Desinfektion	Begrenzt viruzid	Begrenzt viruzid PLUS	viruzid	bakterizid	fungizid, levurozid	tuberkulozid	VAH- gelistet	Einwirkzeit nach VAH
29409	RUCK® Instrumentendesinfektion PLUS	-	✓	✓	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	3 %, 5 Min / 2 %, 15 Min.
29687	RUCK® Instrumentendesinfektion Fertiglösung	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	Konz. 5 Min.
29686	RUCK® Instrumentendesinfektion Konzentrat	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	1,5 %, 15 Min. / 1 %, 60 Min.

* nach VAH-Methode geprüft. Listungszeiten können abweichen.

PERSÖNLICHER SCHUTZ

Die aktuellen Preise zu unseren Produkten finden Sie im Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de

RUCK® NITRIL EINMALHANDSCHUHE

Einmalhandschuhe sind unentbehrlich, um sich vor einer Infektion zu schützen. Was die Hände schützt ist gleichzeitig ein Ausdruck von Hygienebewusstsein gegenüber dem Patienten.



RUCK® LATEX EINMALHANDSCHUHE



Besonders günstig

RUCK® VINYL EINMALHANDSCHUHE



Für empfindliche Haut

RUCK® SENSITIVE EINMALHANDSCHUHE



Schutz-Handschuhe



Die Europäische Norm DIN EN 455 fordert für Einmalhandschuhe / medizinische Untersuchungshandschuhe umfangreiche Prüfungen auf Dichtigkeit, Materialbeständigkeit und Hautverträglichkeit. Eine Prüfung nach DIN EN 374 bietet zusätzlich Schutz gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen.

Alle Produkte zum Thema Persönlicher Schutz erhalten Sie in unserem Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de

Beim Atemschutz wird unterschieden zwischen Atemschutzmasken und Mund- Nasen- Schutz aus Vliesstoff. Bei beiden Varianten ist der korrekte Sitz entscheidend für die tatsächliche Filterleistung.

29111 RUCK® EINMAL-MUNDSCHUTZ

RUCK® SCHUTZKITTEL

Hochwertiger Laborkittel aus hautfreundlichem und atmungsaktivem PP-Vlies. Die PE-Teilbeschichtung bietet einen Spritzwasserschutz. Er ist latexfrei und geruchsneutral.

2918801, 10 Stück, L/B: 120/140 cm, gelb



EINMALSCHÜRZEN AUS PE-MATERIAL

PE-Einwegschrürzen aus robustem, wasser- und durchlässigem PE-Material. Der ideale Schutz Ihrer Arbeitskleidung, vor allem bei schleifender Tätigkeit.

2951001, 50 Stück, L/B: 125/37,5 cm

RUCK® VLIES-ÜBERSCHUHE MIT CPE-LAUFSOEHLE
2913901, 50 Stück, Einheitsgröße



SCHUTZBRILLEN FÜR DIE SICHERHEIT IHRER AUGEN

Schutzbrille | 2922601
50 Stück, L/B: 125/37,5 cm



Vollschutzbrille | 2916301

Schutzbrille | 2922601



Alle Größen, Farben und weitere Produkte auf www.hellmut-ruck.de

Spender für Mundschutz
2908901



Wandhalter

Handschuhspender Solo | 2918701, Trio | 2908801



2913801 FFP2 MIT VENTIL



GUT ZU WISSEN

WIRKSTOFFE UND KEIME

VOR- UND NACHTEILE DER VERSCHIEDENEN DESINFIZIATIONSMITTELWIRKSTOFFE

	Vorteile	Nachteile
Aldehyde	<ul style="list-style-type: none"> ■ sehr breites Wirkspektrum ■ gute Materialverträglichkeit 	<ul style="list-style-type: none"> ■ allergenisierende und schleimhaut-reizende Wirkung
Alkohole	<ul style="list-style-type: none"> ■ schneller Wirkungseintritt ■ gute Hautverträglichkeit ■ breites Wirkspektrum 	<ul style="list-style-type: none"> ■ bei großflächiger Anwendung Explosions- und Brandgefahr
Amine	<ul style="list-style-type: none"> ■ schneller Wirkungseintritt ■ gute Hautverträglichkeit ■ breites Wirkspektrum 	<ul style="list-style-type: none"> ■ unangenehmer Geruch
Guanidine	<ul style="list-style-type: none"> ■ wenig toxisch für Mensch und Umwelt, hohe Remanenz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ schmales Wirkspektrum, deshalb nur in Kombination mit anderen Wirkstoffen eingesetzt
Iodabspaltende Verbindungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ breites Wirkspektrum 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Eiweißfehler, Gefährdung der Schilddrüse durch Iodresorption, Materialverfärbungen
Peroxide	<ul style="list-style-type: none"> ■ breites Wirkspektrum, gute Umweltverträglichkeit 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Instabilität des Wirkstoffs, die Lösungen müssen immer frisch angesetzt werden. Korrosive Wirkung
Quartäre Ammoniumverbindungen (QAV)	<ul style="list-style-type: none"> ■ geringe Toxizität ■ gute schmutzlösende Eigenschaften ■ gute Materialverträglichkeit ■ nahezu geruchlos 	<ul style="list-style-type: none"> ■ eingeschränktes Wirkspektrum

ÜBERDAUERUNGSZEIT VON KEIMEN AUF UNBELEBTE OBERFLÄCHEN

Pseudomonas aeruginosa	bis 16 Monate
Staphylococcus aureus einschl. MRSA	bis 7 Monate
Mycobacterium tuberculosis	bis 4 Monate
Candida albicans	bis 4 Monate
Herpes-simplex- Virus Typ 1 und 2	bis 2 Monate
Papovavirus	8 Tage
HBV und HIV	mehr als 1 Woche
Noro- Virus	bis 7 Tage

Eine niedrige Temperatur und hohe Feuchtigkeit erhöhen die Lebensdauer der meisten Bakterien, Viren und Pilze. Haut- und Handkontakt mit kontaminierten Flächen konnten als Hauptübertragungsweg ausgemacht werden. Kontaminierte Hände können beispielsweise Viren auf 5 weitere Oberflächen oder 14 andere Gegenstände transferieren.

Quelle: Kramer, A., Schwebke, A., Kempf, G.: How long do nosocomial pathogens persist on inanimate surfaces? A systematic review. BMC Infect. Dis 2008; 61: 130.

UNSERE SPEZIALISTEN

DESINFIZIATIONSWASCHMITTEL
Konzentrat | hohe Desinfektionswirkung | RKI-gelistet | Wirksam gegen Bakterien, Viren, Pilze, Pigment- und Fettverschmutzung.
2946001, 5kg
2946002, 60g



FLECKENSCHWAMM
Gegen hartnäckige Verschmutzungen auf Ihren Praxisgegenständen
2942201, 4 Stück

KUNSTLEDERREINIGUNG UND -PFLEGE
Materialschonend | auf Avocadoölbasis | Entfernt Flecken, Ränder und Verfärbungen | geprüfte Materialverträglichkeit
2947001, 500 ml



EDELSTAHL-PFLEGESPRAY
Entfernt leichte Verschmutzungen, Staub und Fingerabdrücke | Verhindert schnelles Nachverschmutzen
2969101, 200 ml, Sprühdose,

WARTUNGSSPRAY
Geeignet für Schmierungen bei Wartung und Instandsetzung
2969001, 200 ml, Sprühdose,

SCHUHDESINFIZIATION
Gebrauchsfertig | Wirksam gegen Pilze, Bakterien und Viren | Aldehydfrei | Schützt vor Fußpilz und Fußgeruch

2968001, Sprühdose



PASSENDE DOSIERHILFEN FÜR ALLE RUCK® HYGIENEPRODUKTE



MESSBECHER
Zur exakten Dosierung des Desinfektionsmittelkonzentrats.
2940601, 250 ml
2940602, 1000 ml



Passend zur RUCK® Sprühdeseinfektion und RUCK® Schaumdesinfektion | Einfaches Umstellen von der Sprüh- auf die Schaumfunktion möglich.
2966002, 1 Liter



Passend für RUCK® Desinfektionsprodukte
2966003, 2 Liter / 5 Liter



ÖFFNUNGSHILFE
für die RUCK® Desinfektionsprodukte im 5 Liter Kanister.
2966005, 5 Liter



Passender Doshierhahn für die RUCK® Desinfektionsprodukte
2966004, 5 Liter



Passend für alle RUCK® Hygieneprodukte
2966001, 500 ml / 1 Liter



HELLMUT RUCK GmbH | Daimlerstraße 23 | D-75305 Neuenbürg
fon +49 (0)7082. 944 20 | fax +49 (0)7082. 944 22 49
mail kontakt@hellmut-ruck.de | web www.hellmut-ruck.de

So einfach können Sie bestellen:

TELEFONISCH

Unsere telefonische Bestellannahme ist von Montag bis Freitag durchgehend von 7.30 bis 18.00 Uhr persönlich für Sie da. Telefonnummer: 07082-944 22 44

SCHRIFTLICH

Postadresse: Postfach 1260 | 75302 Neuenbürg

ONLINE

Besuchen Sie den RUCK-Onlineshop unter www.hellmut-ruck.de
oder schreiben Sie uns eine E-Mail an bestellung@hellmut-ruck.de