



Desinfektions- und Hygieneprodukte mit einem breiten Wirkungsspektrum und modernen Inhaltsstoffen

Reduktion von Infektionsrisiken, Standardisierung von Präventionsmethoden und erhaltende Hautpflege sind die Kernelemente unseres vielfältigen Produktsortiments.

Unsere Desinfektions- und Reinigungsprodukte unterliegen strengsten Qualitätsnormen und werden ständig und umfassend geprüft. Damit Sie stets über die aktuellen Hygienestandards informiert sind, bieten wir Ihnen im Einklang mit unseren Produkten eine umfassende Optimierung und Kostenersparnis in Form von Hygienekonzepten vor Ort an.

ALCOMAN®

Das bewährte Händedesinfektionsmittel,
RKI-gelistet im Bereich A (begrenzt viruzid, Einwirkzeit ½ Min.)

Charakteristik

Wirkt schnell und umfassend. Sehr gute Hautverträglichkeit auch bei Dauergebrauch. Dermatologisch „sehr gut“ getestet. Aldehyd- und phenolfreie Rezeptur. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

100 g Lösung enthalten:
2-Propanol 63,1 g; gereinigtes Wasser 36,9 g.

Wirkungsspektrum

Umfassend wirksam gegen Bakterien und Hefepilze. Bakterizid, fungizid, tuberkulozid, begrenzt viruzid und damit umfassend wirksam gegen alle behüllten Viren (BVDV / HCV / Vaccinia inkl. HBV / HIV). Wirksam gegen Rota- und Noroviren sowie MRSA. Wirksam gegen Adeno in 2 Min.

Haltbarkeit

ALCOMAN® kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden. Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.

Anwendung

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Geeignet für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an die Handhygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie und Laborbereiche.

Anwendung gemäß DGHM und EN:

Hygienische Händedesinfektion:

30 Sekunden / mind. 3 ml

Chirurgische Händedesinfektion:

3 Minuten / 2 x 5 ml Hände während der Einwirkzeit feucht halten.

ALCOMAN® unverdünnt in die trockene Hand geben und beide Hände einreiben. Ein besonderes Augenmerk gilt den Fingerkuppen und Daumen. Die Hände müssen während des gesamten Vorgangs mit ALCOMAN® feucht gehalten werden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!



REF	Artikel	Karton	Europalette
01007D	150 ml Flasche	24 x 150 ml	140 Karton
00978D	500 ml Flasche	18 x 500 ml	60 Karton
00983D	1 l Flasche	10 x 1 l	48 Karton
00984D	5 l Kanister	2 x 5 l	52 Karton

Zubehör

00929	500 ml Dosierpumpe
00930	1 l Dosierpumpe
00931	5 l Kanisterdosierpumpe
00932	5 l Kanisterschlüssel
00996	5 l Kanisterhahn

ALCOMAN®-GEL

Händereinigung in handlicher Gel-Variante

Charakteristik

ALCOMAN®-GEL ist ein gebrauchsfertiges und hautfreundliches Gelpräparat zur Reinigung und Dekontamination der Hände. Dermatologisch „sehr gut“ getestet. Das Produkt eignet sich für alle Bereiche mit hohen Anforderungen an die Händehygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie und Laborbereichen. Ideal für mobile Tätigkeiten und in Situationen, in denen kein Wasser zur Verfügung steht und eine hygienische Handreinigung erforderlich ist oder gewünscht wird.

Inhaltsstoffe

Isopropyl Alcohol, Aqua, Acrylates / C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Aminomethyl Propanol, Butylene Glycol, PEG-75 Lanolin, Limonene, Parfum.

Wirkungsspektrum

Bakterizid, levurozid und begrenzt viruzid (inkl. HBV/HIV). Wirksam gegen MRSA.

Anwendung

Zur breitbandig anwendbaren hygienischen Reinigung der Hände bei hoher Hautverträglichkeit.

Eine kleine Menge (ca. 3 ml) des unverdünnten Produkts wird auf die Handfläche gegeben und die Hände werden durch waschende und reibende Bewegungen gereinigt / dekontaminiert. Auf vollständige Benetzung der gesamten Hände (Fingerzwischenräume und Hautfalten) achten. Vorgang solange fortsetzen, bis die Hände sich trocken anfühlen, jedoch mindestens für 30 Sekunden einwirken lassen. Die korrekten Schritte zur Durchführung, wie bei einer Händedesinfektion, beachten!

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Haltbarkeit

ALCOMAN®-GEL kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden. Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00965	150 ml Flasche	24 x 150 ml	140 Karton
00966	500 ml Flasche	18 x 500 ml	60 Karton
00967	1 l Flasche	10 x 1 l	48 Karton

ETHASEPT®

Das hautschonende Händedesinfektionsmittel – voll viruzid (Konz. / 2 Min.)

Charakteristik

Gebrauchsfertiges, hochwirksames, alkoholisches Antiseptikum zur hygienischen Händedesinfektion mit rückfettender Wirkung. Anwendbar in allen Bereichen der menschlichen Hygiene.

ETHASEPT® zeichnet sich durch eine sehr gute Hautverträglichkeit auch bei sehr häufiger Anwendung aus und ist dermatologisch „sehr gut“ getestet.

Aldehyd- und phenolfreie Rezeptur. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

100 g enthalten: 73,5 g Ethanol.

Wirkungsspektrum

Bakterizid, levurozid, tuberkulozid, voll viruzid (Konz. / 2 Min.) und damit wirksam gegen alle behüllten und unbehüllten Viren (Polio / Adeno (EN), SV 40 / Vaccinia (DVV)). Wirksam gegen Rota- und Noroviren sowie MRSA.

Umfassend wirksam zur Händedesinfektion, begutachtet nach EN 1500 (hygienische Händedesinfektion) und EN 12791 (chirurgische Händedesinfektion), viruzid wirksam (Polio / Adeno), begutachtet nach EN 14476.

Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion. Geeignet für alle Bereiche zur menschlichen Hygiene mit hohen Anforderungen an die Händehygiene in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen sowie Industrie- und Laborbereichen und zur Hautdesinfektion.

Die Hände, ggf. die Unterarme, mit dem unverdünnten Präparat einreiben und während der gesamten Applikationszeit feucht halten. Die Standardeinreibemethoden zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion sind zu beachten!

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Haltbarkeit

ETHASEPT® kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden.

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette	PZN
01003	150 ml Flasche	24 x 150 ml	140 Karton	09102222
01004	500 ml Flasche	18 x 500 ml	60 Karton	09102216
01005	1 l Flasche	10 x 1 l	60 Karton	09102191

ALCODERM®

Hautdesinfektion

Charakteristik

Wirkt schnell und umfassend. Sehr gute Hautverträglichkeit auch bei Dauergebrauch. Dermatologisch „sehr gut“ getestet. Aldehyd- und phenolfreie Rezeptur. VAH-zertifiziert.

Inhaltsstoffe

100 g Lösung enthalten:
2-Propanol 63,1 g; gereinigtes Wasser 36,9 g.

Wirkungsspektrum

Umfassend wirksam gegen Bakterien und Hefepilze. Bakterizid, fungizid, tuberkulozid, begrenzt viruzid und damit umfassend wirksam gegen alle behüllten Viren (BVDV / HCV / Vaccinia inkl. HBV / HIV). Wirksam gegen Rota- und Noroviren sowie MRSA. Wirksam gegen Adeno in 2 Min.

Anwendung

Zur Desinfektion der Hautpartien vor der Injektion oder für Kühlumschläge. Soweit nicht anders verordnet, zur Desinfektion die betroffene Hautstelle mit ALCODERM® abreiben und trocknen lassen. Zur hygienischen Händedesinfektion 3 - 5 ml Lösung in den Händen verreiben. Für Kühlumschläge ALCODERM® mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anwenden. Hinweis: ALCODERM® wirkt nicht sporenabtötend.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Haltbarkeit

ALCODERM® kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden. Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00985D	250 ml Flasche	12 x 250 ml	120 Karton
00986	1 l Flasche	10 x 1 l	48 Karton
Zubehör			
00930	1 l Dosierpumpe		

MEDIZID® AF

Aldehydfreie Flächendesinfektion und -reinigung

Charakteristik

MEDIZID® AF ist ein aldehydfreies Desinfektionsmittel zur wirtschaftlichen Reinigung und Desinfektion wischbeständiger Oberflächen im patientennahen Umfeld und in medizinischen Bereichen.

MEDIZID® AF ist ideal für Bereiche mit starker Verschmutzung oder Geruchsbelastung. Auch zur Tauchdesinfektion geeignet. VAH-zertifiziert.

Inhaltsstoffe

In 100 g sind enthalten:

5 g Didecyldimethylammoniumchlorid.
Weitere Bestandteile:
Tenside, synergistische Additive, Hilfsstoffe, Komplexbildner, Duftstoffe.

Wirkungsspektrum

Bakterizid / Levurozid:

VAH: 3,0 % / 15 Min., 1,0 % / 60 Min.,
0,5 % / 4 Std.

Tuberkulozid:

M.-terrae: 3,0 % / 60 Min.

Begrenzt viruzid: Behüllte Viren:

BVDV / HCV / Vaccinia: 0,5 % / 15 Min.
HBV / HIV: 3 % / 5 Min., 1,0 % / 30 Min.

Unbehüllte Viren:

Norovirus: 2,0 % / 60 Min.

Wirksam gegen MRSA.

Eignet sich zum Tauchen von Gegenständen, sehr gute Materialverträglichkeit, hervorragende Reinigungseigenschaften, keine Geruchs- oder Luftbelastungen, geeignet für zentrale und dezentrale Dosieranlagen und Mischsysteme.

Anwendung

Geeignete Konzentration auswählen, z.B. 3,0 % (30 ml / Liter). Bei einem 8 l-Eimer 8 x 30 ml (= 240 ml) aus dem Gebinde abmessen und zu dem Wischwasser geben. Zu desinfizierende Flächen wischen. Einwirkzeit beachten. Gebinde wieder gut verschließen. Für andere Konzentrationen bitte unter Dosierung nachsehen. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Haltbarkeit

MEDIZID® AF kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden. Die Mindesthaltbarkeit beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00972D	2 l Flasche	6 x 2 l	32 Karton
00971D	5 l Kanister	2 x 5 l	52 Karton
Zubehör			
00931	2 l + 5 l Kanisterdosierpumpe		
00932	5 l Kanisterschlüssel		
00996	2 l + 5 l Kanisterhahn		

MEDIZID® RAPID

Aldehydfreie Flächenschnelldesinfektion – voll viruzid (Konz. / 15 Min.)

Charakteristik

MEDIZID® RAPID ist eine hochwirksame, gebrauchsfertige, alkoholische Schnell-desinfektion für alle wischbeständigen Oberflächen und Geräte. Geeignet für den Einsatz in Kliniken, Praxen und Ambulanzen sowie in Laboratorien. Aldehydfrei. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g sind enthalten:

30 g 1-Propanol, 15 g 2-Propanol, 10 g Ethanol, 0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat, 0,02 g Alkylaminguanidindiacetat. Weitere Bestandteile: Duftstoffe, Nicht-ionische Tenside.

Wirkungsspektrum

Bakterizid / Levurozid:

VAH: Konz. / 5 Min.

Tuberkulozid: M.-terrae: Konz. / 30 Sek.

Viruzid: Behüllte Viren:

BVDV / HCV / Vaccinia inkl. HBV / HIV

Unbehüllte Viren:

Norovirus: Konz. / 5 Min.

Polio / Adeno: Konz. / 15 Min.

Wirksam gegen Rotaviren und MRSA.

Anwendung

MEDIZID® RAPID ist ein gebrauchsfertiges, sehr schnell wirkendes Präparat zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen medizinischer Geräte und Gegenständen im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen. Ideal für Bereiche, in denen zwischen Behandlungen und Eingriffen sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind. MEDIZID® RAPID ist ein alkoholisches Produkt.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Haltbarkeit

MEDIZID® RAPID kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden.

Die Mindesthaltbarkeit beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Pro-



duktentnahme vermieden wird und dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.

REF	Artikel	Karton	Europalette
01002D	250 ml Flasche	12 x 250 ml	130 Karton
00975D	500 ml Flasche	18 x 500 ml	60 Karton
00976D	1 l Flasche	12 x 1 l	32 Karton
00977D	5 l Kanister	2 x 5 l	52 Karton
Zubehör			
00995	1 l Sprühkopf		
00931	5 l Kanisterdosierpumpe		
00932	5 l Kanisterschlüssel		
00996	5 l Kanisterhahn		

MEDIZID® RAPID DESINFEKTIONSTÜCHER

Alkoholisches Schnelldesinfektionstuch – Tränkflüssigkeit: voll viruzid (Konz. / 15 Min.)

Charakteristik

MEDIZID® RAPID SCHNELLDISINFEKTIONSTÜCHER sind konventionellen Mehrwegtüchern in ihrer Handhabung überlegen. Mit sehr kurzer Einwirkzeit sind sie in allen medizinischen Bereichen einsetzbar.

Tränkflüssigkeit: VAH-zertifiziert.
IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g Tränklösung sind enthalten:
30 g 1-Propanol, 15 g 2-Propanol, 10 g Ethanol, 0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat, 0,02 g Alkylaminguanidindiacetat. Weitere Bestandteile: Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

Wirkungsspektrum Tränklösung

Bakterizid / Levurozid:

VAH: Konz. / 5 Min.

Tuberkulozid: M.-terrae: Konz. / 30 Sek.

Viruzid: Behüllte Viren:

BVDV / HCV / Vaccinia inkl. HBV / HIV

Unbehüllte Viren:

Norovirus: Konz. / 5 Min.

Polio / Adeno: Konz. / 15 Min.

Wirksam gegen Rotaviren und MRSA.

Anwendung

MEDIZID® RAPID TÜCHER sind gebrauchsfertige, alkoholische Hygienetücher zur Reinigung und Desinfektion von allen alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenständen. Die Tücher sind mit der schnell wirkenden Flüssigkeit des alkoholischen Präparats MEDIZID® RAPID getränkt.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Die Hygienetücher eignen sich sehr gut zur Reinigung und Desinfektion von kleineren Flächen, wie Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen. Ideal für Bereiche, in denen zwischen Behandlungen und Eingriffen sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind.

Haltbarkeit

Die Mindesthaltbarkeit der MEDIZID® RAPID Desinfektionstücher beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Um das vorzeitige Austrocknen der Tücher zu verhindern, Verpackung / Dose / Eimer direkt nach Gebrauch wieder verschließen. Haltbarkeit / Standzeit nach Anbruch: 28 Tage.



Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.

REF	Artikel	Tuchgröße	Versand	Europalette
00941D	Tücher in PE-Spenderdose	ca. 15 x 18 cm	12 Dosen á 150 Tücher	60 Karton
00942D	Nachfüllpackung Dose	ca. 15 x 18 cm	20 Beutel á 150 Tücher	36 Karton
00946	Tücher im Eimer	ca. 26 x 29 cm	1 Eimer á 70 Tücher	90 Eimer
00947	Nachfüllpackung Eimer	ca. 26 x 29 cm	6 Rollen á 70 Tücher	30 Karton

MEDIZID® RAPID OPTIMA

Schnelldesinfektion mit hoher mikrobiologischer Wirksamkeit

Charakteristik

MEDIZID® RAPID OPTIMA als wirtschaftliche Alternative ist eine gebrauchsfertige, alkoholische Schnelldesinfektion für alle wischbeständigen Oberflächen und Geräte. Geeignet für den Einsatz in Kliniken, Praxen und Ambulanzen sowie in Laboratorien. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g sind enthalten:

0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid,
43 g Ethanol. Weitere Bestandteile:
Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

Wirkungsspektrum

Wirksam gegen alle behüllten Viren gemäß RKI-Empfehlung. Gegen MRSA getestet. Erfüllt die prEN 13697 Norm und ist wirksam gegen Noro-, Adeno- und Rotaviren sowie SV40.

Bakterizid / Levurozid / Tuberkulozid:

VAH: Konz. / 5 Min.

M.-terrae: Konz. / 1 Min.

Begrenzt viruzid: Behüllte Viren:

BVDV / HCV / Vaccinia inkl. HBV / HIV:
Konz. / 30 Sek.

Unbehüllte Viren:

Norovirus: Konz. / 15 Min.

Rotavirus: Konz. / 30 Sek.

Anwendung

MEDIZID® RAPID OPTIMA ist ein gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Medizinprodukte wie OP-Tische und anderes medizinisches Inventar (außer Acrylglas). Breite mikrobiologische Wirksamkeit in praxisgerechten Einwirkzeiten. Sehr gute Materialverträglichkeit – schnelles Trocknen. Nicht für Acrylglas geeignet.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Haltbarkeit

MEDIZID® RAPID OPTIMA kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden.

Die Mindesthaltbarkeit beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00948	250 ml	12 x 250 ml	130 Karton
00949	500 ml	18 x 500 ml	60 Karton

MEDIZID® ALPHA

Alkoholfreie Schaumdesinfektion für empfindliche Oberflächen

Charakteristik

MEDIZID® ALPHA ist eine alkoholfreie Schaumdesinfektion, die im patientennahen Umfeld eingesetzt werden darf, und eignet sich für die Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen inklusive Polyacrylglas oder Kunststoff. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g sind enthalten: 0,2 g Polyhexamethylen Biguanidhydrochlorid, 0,64 g Didecyldimethylammoniumchlorid.

Wirkungsspektrum

Bakterizid / Levurozid gemäß Gutachten nach VAH: Konz. / 1 Minute. Wirksam gegen Noroviren und MRSA.

Anwendung

Ein universelles, aldehydfreies Desinfektionsmittel zur Desinfektion von allen wischbeständigen Oberflächen, insbesondere von Geräteoberflächen und Gegenständen im patientennahen Umfeld und in medizinischen Bereichen. MEDIZID® ALPHA ist gebrauchsfertig und alkoholfrei. Aufgrund der kurzen Einwirkzeit (1 Min.) und der sehr guten Materialverträglichkeit auch für Polyacrylglas geeignet. Zur Tauchdesinfektion geeignet.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Haltbarkeit

MEDIZID® ALPHA kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden. Die Mindesthaltbarkeit beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00964	1 l Flasche	12 x 1 l	32 Karton
Zubehör			
00934	1 l Schaumsprühkopf		

MEDIZID® ALPHA TÜCHER

Alkoholfreie Desinfektionstücher

Charakteristik

MEDIZID® ALPHA TÜCHER als Alternative zur MEDIZID® ALPHA Schaumdesinfektion. Mit sehr kurzer Einwirkzeit von 1 Minute und der alkoholfreien Rezeptur sind sie für den Einsatz im patientennahen Umfeld und für die Reinigung und Desinfektion aller Oberflächen inklusive Polyacrylglas oder Kunststoff besonders geeignet. Tränklösung: VAH-zertifiziert, IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g Tränklösung sind enthalten: 0,2 g Polyhexamethylen Biguanidhydrochlorid, 0,64 g Didecylmethylammoniumchlorid.

Wirkungsspektrum Tränklösung

Bakterizid / Levurozid gemäß Gutachten nach VAH: Konz. / 1 Minute. Wirksam gegen Noroviren und MRSA.

Anwendung

Ein universelles, aldehydfreies Desinfektionsmittel zur Desinfektion von allen wischbeständigen Oberflächen, insbesondere von Geräteoberflächen und Gegenständen im patientennahen Umfeld und in medizinischen Bereichen. MEDIZID® ALPHA ist gebrauchsfertig und alkoholfrei. Aufgrund der kurzen Einwirkzeit (1 Min.) und der sehr guten Materialverträglichkeit auch für Polyacrylglas geeignet.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Haltbarkeit

Die Mindesthaltbarkeit der MEDIZID® ALPHA Desinfektionstücher beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Um das vorzeitige Austrocknen der Tücher zu verhindern, Verpackung / Dose / Eimer direkt nach Gebrauch wieder verschließen. Haltbarkeit / Standzeit nach Anbruch: 28 Tage.

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte



ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.

REF	Artikel	Tuchgröße	Versand	Europalette
00969	Tücher im Eimer	26 x 29 cm	1 Eimer á 70 Tücher	114 Karton
00970	Nachfüllpackung	26 x 29 cm	6 Rollen á 70 Tücher	18 Karton

INTRUSOL® AF+

Instrumentendesinfektion für Ultraschallbad und Einlegeverfahren

Charakteristik

INTRUSOL® AF+ ist ein hochwirksames Instrumentendesinfektionsmittel. Es ist durch niedrigste Einsatzkonzentrationen sehr wirtschaftlich bei Ultraschallbädern sowie bei Einlegeverfahren. Sehr gute Reinigungseigenschaften bei guter Materialverträglichkeit. VAH-zertifiziert. IHO-gelistet.

Inhaltsstoffe

In 100 g sind enthalten: 5 g Alkyldimethylethylammoniummethylsulfat, 1 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid, 1,8 g Cocospropylenguanidiniumdiacetat. Weitere Inhaltsstoffe: nichtionische Tenside, Hilfsstoffe, Duftstoffe.

Wirkungsspektrum

Konzentrationen / Einwirkzeiten:

2 % / 60 Min., 3 % / 30 Min., 4 % / 15 Min.

Begrenzt viruzid: Behüllte Viren:

BVDV / HCV / Vaccinia: 2 % / 15 Min.

Unbehüllte Viren:

Adeno: 4 % / 120 Min., Rota: 2 % / 5 Min.

Wirksam gegen: Bakterien, Hefen, M. tuberculosis, M. terrae, alle behüllten Viren und die unbehüllten Viren Adeno und Rota.

Anwendung

Für alle Anwendungsbereiche, in denen ärztliches Instrumentarium aufbereitet wird.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Haltbarkeit

INTRUSOL® AF+ kann mindestens bis 12 Monate nach dem erstmaligen Öffnen der Originalgebinde verwendet werden.

Die Mindesthaltbarkeit beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck).

Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25°C erfolgt.



REF	Artikel	Karton	Europalette
00973	2 l Flasche	6 x 2 l	32 Karton
00974	5 l Kanister	2 x 5 l	52 Karton

Zubehör

00928	2 l Dosierpumpe		
00931	5 l Kanisterdosierpumpe		
00932	5 l Kanisterschlüssel		
00996	2 l + 5 l Kanisterhahn		

Gentle Med[®] MRSA-wirksame Waschlotion

pH-hautneutrale und pflegende Waschlotion MRSA

Charakteristik

Dermatologisch „sehr gut“ getestete, farblose Waschlotion zur täglichen sanften Ganzkörperanwendung im MRSA Fall. Die schnelle und umfassende Wirkung tritt bereits nach 30 Sekunden ein. Sparsam in der Anwendung durch optionale Dosierpumpe. Ohne Tierversuche.

Anwendung

Für alle Bereiche mit erhöhten Hygieneanforderungen in Kliniken, Praxen, Ambulanzen oder Pflegeeinrichtungen im MRSA-Fall. Die Waschlotion eignet sich zur antiseptischen Behandlung von Haut, Händen und Ganzkörper einschließlich Kopfhaar bei MRSA- / ORSA-Besiedlung.



REF	Artikel	Karton	Europalette	PZN
00961D	500 ml Flasche	12 x 500 ml	85 Karton	11170277
00962D	1 l Flasche	10 x 1 l	60 Karton	11170283

Gentle Med® Waschlotion

pH-hautneutrale und pflegende Waschlotion

Charakteristik

Dermatologisch „sehr gut“ getestete Waschlotion zur täglichen sanften Ganzkörperanwendung speziell für die empfindliche Haut, mit frischem Duft von Kamillenextrakt. Verhindert das Austrocknen der Haut. Milde Tensidkombination. Parabenfrei. Alkalifrei, Frei von Silikon- und Paraffinöl. Hautneutral. Sparsam in der Anwendung durch optionale Dosierpumpe. Ohne Tierversuche.

Anwendung

Für alle Bereiche mit erhöhten Hygieneanforderungen in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, Pflegeeinrichtungen oder auch privaten Haushalten.

REF	Karton	Europalette
00980D	12 x 500 ml	85 Karton
00981D	10 x 1 l	60 Karton
00982D	2 x 5 l	52 Karton



Gentle Med[®] Hautpflegelotion (O/W)

Die Hautpflegelotion zum Schutz und zur Pflege beanspruchter Haut, mit Urea

Charakteristik

Hautpflegelotion für die empfindliche und feuchtigkeitsarme Haut, pH-hautneutral, mit Urea angereichert. Zieht rasch ein und erzeugt einen nicht fettenden Schutzfilm bei einer gleichzeitigen Vitalisierung der Haut. Eine neue und besonders effektive Formulierung, die beanspruchte Haut mit wertvollen natürlichen Ölen (Mandel- und Jojobaöl), Harnstoff und Hyaluron pflegt, glättet, Feuchtigkeit spendet und mit Vitamin E versorgt.

Mit leichtem und angenehmen Duft. Dermatologisch „sehr gut“ getestet. PEG-frei. Frei von Silikon- und Paraffinöl. Ohne Tierversuche.



REF	Karton	Europalette	PZN
01011	30 x 100 ml	70 Karton	11170308
00990D	12 x 500 ml	85 Karton	11170231

Gentle Med[®] Cremelotion (W/O)

Barrierecreme und Hautschutzbalsam für sehr trockene und stark beanspruchte Haut

Charakteristik

Cremelotion mit besonders pflegender Rezeptur zum Schutz und zur Unterstützung der Regeneration extrem belasteter Haut. Die eingesetzten Wirkstoffe unterstützen die Regeneration spröder und rissiger Haut mit feuchtigkeitsabweisender Funktion. Gentle Med[®] Cremelotion ist dermatologisch „sehr gut“ getestet und zur Ganzkörperpflege

geeignet, pH-hautneutral mit Panthenol und Vitamin E angereichert, dadurch beruhigend. Frei von Silikonöl. Ohne Tierversuche.



REF	Karton	Europalette	PZN
01013	36 x 100 ml	70 Karton	11169794
00988D	12 x 500 ml	85 Karton	11170053

Gentle Med® Aktivgel

Vitalisierendes Aktivgel mit ätherischen Ölen (Menthol, Campher, Rosmarin)

Charakteristik

Aktivgel zur durchblutungsanregenden, belebenden und hautfreundlichen Einreibung. Sehr gut geeignet für die Muskelentspannung. Wirkt desodorierend und kühlend. Sehr gut geeignet zur Massage bei Verspannungen. Das nachhaltig kühlende Gel spendet ein wohltuendes Gefühl von Frische und Belebung. Wirkt erfrischend auf die Atemwege.

Dermatologisch „sehr gut“ getestet. Alkalifrei. Parabenfrei. PEG-frei. Frei von Silikon- und Paraffinöl. Ohne Tierversuche.

REF	Karton	Europalette	PZN
00991D	12 x 500 ml	85 Karton	11169788



Gentle Med® Ölbad

Ölbad mit natürlichen Ölen

Charakteristik

Gebrauchsfertiges, medizinisches Ölbad mit hochwertigem Sojaöl angereichert. Fördert den physiologischen Aufbau der Haut. Sehr wohltuend bei empfindlicher und juckender Haut. Für Dusch- und Vollbäder geeignet. Ohne Tierversuche.

REF	Karton	Europalette	PZN
00992D	12 x 500 ml	80 Karton	11170260



Gentle Med® Hautreinigungs- und Pflegeschaum

Sanfte Reinigung und Pflege mit zuverlässigem Hautschutz

Charakteristik

Schnelle und schonende Reinigung sowie die Pflege der Haut stehen im Vordergrund bei Inkontinenz, Anus praeter und bettlägerigen Patienten. Der hautreinigende Pflegeschaum enthält rückfettende sowie geruchsbindende Substanzen. Der feinsporige Schaum bietet neben sehr guter Geruchsabdeckung eine hervorragende Reinigung ohne zu reizen und hinterlässt ein frisches und gepflegtes Hautgefühl. Parabenfrei. PEG-frei. Frei von Silikon- und Paraffinöl. Ohne allergieauslösende Duftstoffe. Ohne Tierversuche.

Anwendung

Schonende, gründliche, geruchsbindende Reinigung, speziell auch bei Inkontinenz. Zum Einschäumen Dose (Ventil) schräg nach unten halten, so wird die Restentleerung gewährleistet. Kurz einwirken lassen und mit Einmaltüchern aufnehmen. Es bleibt ein pflegender und desodorierend wirkender Schutzfilm zurück. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln.



REF	Karton	Europalette	PZN
00994	12 x 500 ml	70 Karton	11170248

Meditrade® Applikationshilfen

Applikationshilfen für die Entnahme und Dosierung von Desinfektions-, Reinigungs- und Pflegemitteln

Dosierpumpen / -aufsätze

ermöglichen eine komfortable und gleichzeitig hygienische Entnahme von Produkten aus Originalgebinden.

REF	Artikel	
00929	Dosierpumpe	500 ml
00930	Dosierpumpe	1 l
00931	Kanisterdosierpumpe	2 l, 5 l und 10 l



(Schaum)sprühköpfe

ermöglichen eine gleichmäßige Benetzung selbst schwer zugänglicher Areale, z. B. bei flächigem Aufsprühen von Flächendesinfektionsmitteln. Auch zur Überkopfanwendung geeignet.

REF	Artikel	
00934	Schaumsprühkopf	1 l
00995	Handsprühkopf	1 l



Kanister- / Auslaufhähne

ermöglichen die saubere und tropffreie Entnahme von Produkten aus Kanistern.

REF	Artikel	
00996	Kanisterhahn	2 l, 5 l und 10 l



Kanisterschlüssel

zum mühelosen Öffnen von Kanistern.

REF	Artikel
00932	Kanisterschlüssel 5 l und 10 l



Dosierflasche / Messbecher

zur anwenderfreundlichen Entnahme beim Umfüllen oder zur Erstellung von Gebrauchslösungen oder Konzentraten.

REF	Artikel
00943	Dosierflasche 1 l
00945	Messbecher 1000 ml
00946	Messbecher 2000 ml

