



## Allgemein

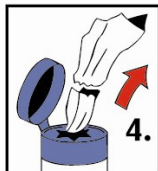
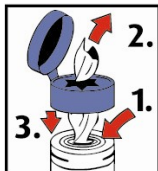
MediWipes / MediSpray Reinigungs- und Desinfektionsflüssigkeit ist ein gebrauchsfertiges Reinigungs- und Desinfektionsmittel für kleine Flächen und Inventar in Arztpraxen, Heimen, Kliniken, privaten Haushalten und medizinischen Geräten.

MediWipes / MediSpray Reinigungs- und Desinfektionsflüssigkeit ist wirksam gegen Bakterien, Viren und Pilze mit einer Einwirkzeit von einer Minute.

## Anwendung

- Reinigungs- und Desinfektionstücher:

Die zu reinigenden oder zu desinfizierenden Oberflächen gründlich mit einem Reinigungs- und Desinfektionstuch abreiben, nach einer Einwirkzeit von einer Minute mit einem saugfähigen Tuch trocken reiben. Ein Tuch reicht für eine Fläche von ungefähr 30 x 30 cm.



Anwendung: Deckel der Spenderdose abnehmen, Beutel nach oben aufschneiden (Tücher im Beutel lassen). Das erste Tuch aus der Mitte der Rolle durch die Spenderöffnung ziehen, anschließend Deckel aufsetzen. Zur leichten Einzelentnahme Tuch schräg nach vorne abreißen. Nach Gebrauch Deckel schließen.

- Reinigungs- und Desinfektionsflüssigkeit:

Flüssigkeit auf ein Einwegtuch gießen oder sprühen und die Flächen vollständig benetzen. Die Flächen dürfen anschließend während der Einwirkzeit nicht trockengerieben werden, nach einer Einwirkzeit von 1 Minute mit einem saugfähigen Tuch trockenreiben.

Zulassung als Medizinprodukt der Klasse IIb (CE 0483).

## Einwirkzeit

<b>Mikroorganismus:</b>	<b>Einwirkzeit:</b>
Staphylococcus aureus + MRSA	1 Minute
Escherichia coli	1 Minute
Enterococcus hirea	1 Minute
Pseudomonas aeruginosa	1 Minute
Proteus mirabilis	1 Minute
Candida albicans	1 Minute
Aspergillus niger	1 Minute
HBV	1 Minute
BVDV (HCV)	1 Minute
HIV/HBV	1 Minute
Vaccinia	1 Minute
Rota Virus (0,25%)	1 Minute

Die Wirksamkeit der Produkte wurde nach folgenden EN Normen getestet:

Bakterien EN 13 727	Staphylococcus aureus + MRSA
	Escherichia coli
	Enterococcus hirea
	Pseudomonas aeruginosa
	Proteus mirabilis
Pilze EN 13 624	Candida albicans
	Aspergillus niger
Viren EN 14 476	BVDV (HCV)
	HIV/HBV
	Vaccinia
	Rota Virus (0,25%)

## Zusammensetzung

100g Desinfektionsflüssigkeit enthält:

0,25g Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chlorid

0,25g, Didecyldimethylammoniumchlorid

0,25 g, C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl-, Chloride

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 31. März 2004 über Detergenzien:

<1% Desinfektionsmittel

Konservierungsmittel: 1,2-Benzothiazolin-3-on , Pyridin-2-thiol-1-oxid

Der vollständige Text für alle Gefahrenhinweisen ist in Abschnitt 16 des Sicherheitsdatenblattes wiedergegeben.

## Haltbarkeit

Die Produkte haben eine Mindesthaltbarkeit von zwei Jahren im ungeöffneten Zustand.

Die Haltbarkeit beginnt mit dem Herstellungsdatum der Flüssigkeit.

Das Herstellungsdatum sowie die Chargennummer sind auf dem Produkt angegeben.

## Gefahrenhinweise:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

## Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden

Achtung! Hautberührende Gegenstände (z.B. Hörgeräte, Otoplastiken, medizinische Instrumente zur Ohrabformung) nach der Desinfektion unbedingt mit einem saugfähigen Tuch trockenreiben.

## Erste Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeines: Die betroffene Person von der Kontaminierungsquelle wegbringen

Einatmen: Frische Luft. Bei andauerndem Unwohlsein, Arzt konsultieren

Augenkontakt: Mit Wasser spülen. Arzt aufsuchen, falls Beschwerden anhalten

Verschlucken: Den Mund mit Wasser ausspülen. Bei andauerndem Unwohlsein, Arzt konsultieren

## Produktvarianten

Die Produkte sind in folgenden Varianten erhältlich:

011601150101	MediWipes Spender 115 Blatt Neutral
011602500105	MediSpray 250 ml Neutral

### Vertrieb durch:

MEDICARE Medizinische Geräte GmbH  
Leutershausener Str. 6  
D-91589 Aurach  
09804 / 9398 98 0

### Hersteller:

Kleinmann GmbH  
Am Trieb 13  
D-72820 Sonnenbühl