



schnell und umfassend wirksam

DESOMED[®] RAPID AF TÜCHER

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

MRSA-wirksam



- umfassende Wirksamkeit, auch gegenüber Viren
- mit frischem Duft

Eigenschaften

DESOMED RAPID AF TÜCHER sind in Krankenhäusern, Arztpraxen und Einrichtungen zur Pflege die ideale Lösung in Bereichen, wo Oberflächen oder Medizinprodukte nach der Desinfektion schnell wieder verfügbar sein müssen. Sie sind angenehm im Duft und die Tränkflüssigkeit weist ein umfassendes Wirkungsspektrum auf. Aufgrund der aldehydfreien Formulierung sind Verfärbungen nach der Anwendung von DESOMED RAPID AF TÜCHERN nahezu ausgeschlossen.

Anwendungsgebiete

Gem. MPG: Desinfektion und Reinigung von nichtinvasiven Medizinprodukten.

Gem. Biozid-Richtlinie: Zur Desinfektion und Reinigung von Flächen und medizinischem Inventar.

Beispiele:

- Behandlungsliegen in Arzt- oder Zahnarztpraxen
- Verbands-/Pfliegewagen
- Kontaminierte Flächen
- Medizinprodukte wie z. B. Stethoskope oder Blutdruckmanschetten

Anwendung

Flächen vollständig benetzen, nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit Einmal-tuch nachwischen.

Wirkungsspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA)
- tuberkulozid
- levurozid
- begrenzt viruzid (wirksam gegenüber behüllten Viren, inkl. HBV/HIV/HCV)
- wirksam gegenüber unbehüllten Viren (Adeno-, Noro-, Rotaviren)

Konzentrationen und Einwirkzeiten

(Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit Desomed Rapid AF)

bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
gem. DGHM/VAH konz. 1 Min.*

* gelistet in der 5-Min.-Spalte der VAH-Liste

TbB konz. 1 Min.

begrenzt viruzid (inkl. HBV/HIV/HCV)
gem. RKI-Empfehlung: konz. 30 Sek.

BVDV* konz. 30 Sek.

Vakzinia-Viren* konz. 30 Sek.

Adeno-Viren konz. 1 Min.

Rota-Viren konz. 1 Min.

Noro-Viren (MNV) konz. 5 Min.

* lassen gem. RKI den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren, z.B. HBV/HCV/HIV/Influenza-/Grippe-Viren zu

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:
42,0 g Ethanol
0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Gebindegröße	VE	PZN	EAN Gebinde	Artikelnummer
1 Spenderdose	12	2489100	4260055041281	DT-311-D120
1 Rolle Refill (120 Tücher)	12	2534929	4260055041304	DT-311-R120

CE 0482

DESOMED[®] RAPID AF TÜCHER

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

Besondere Hinweise

Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Desinfektionsmittel sicher verwenden.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Gutachten

Gutachten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit DESOMED RAPID AF:

PD Dr. Pitten, Hygieniker, Gießen:

Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH.

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit (M. terrae).

Dr. Suhomel, Hygienikerin, Wien:

Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH.

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:

Gutachten zur Rota-Viren-Wirksamkeit.

Gutachten zur BVDV-Wirksamkeit, 12.2005

Gutachten zur Vaccinia-Viren-Wirksamkeit.

Gutachten zur Adeno-Viren-Wirksamkeit.

Bestätigung zur H5N1/H1N1-Wirksamkeit.

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin:

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit.

Gutachten zur Wirksamkeit gegen Noro-Viren (MNV).

Dr. Brill, Hygieniker, Hamburg:

Prüfung der mikrobiologischen Stabilität von DESOMED RAPID AF im Deso Wipes System.

Desifizierende Wirkung des Vliesstoffsystems Deso Wipes DT in Kombination mit DESOMED RAPID AF.

Chemisch physikalische Daten

(Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit Desomed Rapid AF)

Aussehen: klare, farblose Lösung

pH-Wert Konzentrat: ca. 7,0

Flammpunkt: 25°C

Produktstatus/Listungen

Die Tränkflüssigkeit DESOMED RAPID AF ist aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste des VAH.

Gemeldet als Biozid-Produkt bei der **baua** (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und -medizin) gem. Biozidgesetz: **baua Reg.-Nr.: N-35265**.

Entspricht der **EU-Richtlinie 93/42/EWG** für Medizinprodukte.