

DESOMED® RAPID AF

Schnelldesinfektion von Medizinprodukten gem. MPG sowie Flächen gem. Biozid- Richtlinie

aldehyd- und phenolfrei dermatologisch getestet

Produktbeschreibung

DESOMED® **RAPID AF** ist eine gebrauchsfertige, gänzlich aldehydfreie Sprüh/-Wischdesinfektion auf Ethylalkoholbasis zur wirksamen und schnellen Desinfektion kleiner Flächen.

DESOMED® RAPID AF ist geeignet für eine schnelle und erhöhte Infektionsprophylaxe, z.B. im Altenheim, in ärztlichen und zahnärztlichen Praxen, im OP zur Schnelldesinfektion des Inventars, für Transportmittel, Rettungswagen und OP-Kleidung, für alle Shelteranlagen sowie für Arbeitsflächen in Laborbereichen. Besonders für unzugängliche Flächen geeignet.

DESOMED® RAPID AF ist sehr gut materialverträglich und für die **Anwendung auf Kunststoff** geeignet. Es ist mit anderen Sprühdesinfektionen kompatibel, trocknet schnell ab, bietet angenehm frischen Duft, gute Hautverträglichkeit und hinterläßt **keine gelben Flecken**.

DESOMED® RAPID AF entspricht der TRGS 525/540: Vermeidung von sensibilisierenden Gefahrstoffen in humanmedizinischen Einrichtungen.

Umfangreiche Wirksamkeit gegenüber Viren- auch wirksam gegen Norwalk-like-Viren.

Anwendungsbereiche

Gem. MPG: Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigem medizinischem Inventar und Medizinprodukten.

Gem. Biozidrichtlinie: Zur Schnelldesinfektion und – reinigung von alkoholbeständigen Flächen.

Anwendung

Flächen und Gegenstände werden aus mind. 30 cm Abstand bis zur vollständigen Benetzung besprüht. Nach Ablauf der Einwirkzeit mit einem Einmaltuch nachwischen. Die Anwendung von

DESOMED® RAPID AF hat praktisch keine Belagsbildung zur Folge. Zur Schnelldesinfektion von medizinischem Inventar im Sinne des MPG sowie von anderen Flächen gem. Biozidgesetz.

Konzentration und Einwirkzeit

Einwirkzeit gem. neuer VAH-Richtl. 09/2001 : konz.- 1 Min.* (*gelistet in der 5-Min.-Spalte der VAH)

 Tbc:
 konz.- 1 Min.

 Rota/Adeno/HCV:
 konz.- 1 Min.

 HBV/HIV:
 konz.- 2 Min.

 Noro-/ Norwalk-like-Viren (FCV)
 konz.- 15 Min.

Wirkungsspektrum

DESOMED® RAPID AF wirkt:

- bakterizid inkl. Tbc, MRSA
- fungizid
- virusinaktivierend (HBV/HIV, HCV, Rota-, Adeno-, Vakzinia, Noro-/ Norwalk-like-Viren)

Inhaltsstoffe

100 g Lösung enthalten: 42,00 g Ethanol

0,05 g Dimethyldidecylammoniumchlorid

Chemisch-Physikalische Daten

Aussehen des Konzentrates: klare, farblose Lösung pH-Wert: ca. 7,0

pH-Wert: ca. 7,0 Dichte (20,0 °C): ca. 0,935 Flammpunkt nach DIN 51 755: 25 °C



(E 0482

Gutachten

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/M.:

Fachhygienisches Gutachten über die Eignung des Präparates als Flächendesinfektionsmittel vom 30.11.2000.

Prof. Dr. Wille, Hygieniker, Gießen:

Fachhygienisches Gutachten über die Eignung des Präparates als Flächendesinfektionsmittel vom 16.06.1998.

Dr. Färber, Hygieniker, Gießen:

Fachhygienisches Ergänzungsgutachten gem. neuen VAH-Richtl. 9/2001 vom 17.12.2003.

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:

Gutachten zur HBV/HIV-Wirksamkeit vom 04.06.1998. Gutachten zur Rota-Viren Wirksamkeit vom 10.12.1999.

Gutachten zur Norwalk-like-Viren Wirksamkeit (FCV) vom 04.04.2005.

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin:

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit vom 12.12.2000.

Konrad Hornschuch AG,

Desinfektionsmittelempfehlung bzgl. **DESOMED**® **RAPID AF** zur Anwendung an skai-Polstermaterialien, 09.08.2005.

Listungen

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der VAH. Registriert als Biozid-Produkt bei der baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) gem. Biozidgesetz: baua Reg.-Nr.: N - 21919.

Lieferformen

VerkEinheit			Art.Nr.
30 x		1 Liter	015-00010(L) [*]
20	Х	500 ml	015-00050(L)
10	Х	1 Liter	015-00100(L)
6	Χ	2 Liter	015-00200(L)
3	Х	5 Liter	015-00500(L)
1	Х	10 Liter	015-01000(L)
10	Х	1 Liter	015-00100
1	х	10 Liter	015-01000
	30 x 20 10 6 3	30 x 20 x 10 x 6 x 3 x 1 x	30 x 1 Liter 20 x 500 ml 10 x 1 Liter 6 x 2 Liter 3 x 5 Liter 1 x 10 Liter

Dosierhilfen

- Sprühkopf für 1-Liter-Handsprühflasche
- Kanisterumfüllhahn

Besondere Hinweise

Entzündlich, Flammpunkt nach DIN 51755: 25 °C. Nicht in offene Flammen oder auf heiße Gegenstände sprühen. Bei Kontakt mit den Augen gründlich mit Wasser spülen, ggf. Arzt aufsuchen. Die ausgebrachte Gesamtmenge pro Raum darf nicht mehr als 50 ml je m² Raumgrundfläche betragen. Behälter dicht geschlossen halten. Vor Zündquellen fernhalten.

Desinfektionsmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren! Nicht einnehmen!

Alkoholempfindliche Oberflächen und Acrylglas-Kunststoffe nicht besprühen!

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Schreiber/kk/06/2006