

## Medizid® Rapid Optima

Unsere gebrauchsfertige Sprühwischdesinfektion zur Reinigung und Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen von Medizinprodukten

REF	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00949	500 ml	18 Flaschen	11169771



### Allgemeine Informationen

#### Charakteristik

- VAH-zertifiziert, IHO-gelistet
- Aldehydfrei
- Schnell und umfassend wirksam, in bereits 60 sek.
  - Wirkt bakterizid, levurozid, fungistatisch, tuberkulozid (inkl. ;,-terrae)
  - Wirksam gegen alle behüllten Viren: BVDV / vaccinia (inkl. HCV / HBV / HIV)
  - Wirksam gegen unbehüllte Viren: Rota, Adeno SV 40, Noroviren
- Rückstandsfrei
- Angenehmer Geruch
- Gute Materialverträglichkeit, auch bei empfindlichen Materialien
- Vorsicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen, wie Acrylglas!
- Geprüft nach den Standardmethoden der DGHM und der RKI-Empfehlungen zur Wirksamkeit gegen Viren

#### Anwendungshinweise

Medizid® Rapid Optima ist ein gebrauchsfertiges, schnell wirkendes Präparat zur Reinigung und Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenständen in medizinischen Einrichtungen. Ideal zwischen Behandlungen und Eingriffen wenn praxisgerechte Einwirkzeiten erforderlich sind. Für alle alkoholbeständigen Oberflächen von Medizinprodukten, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen und Pflegeheimen. Gegenstände und Oberflächen mit Medizid® Rapid Optima vollständig benetzen, antrocknen lassen und ggf. mit Einmaltuch nachwischen. Trocknet schnell ab.

#### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:  
0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid,  
43,0 g Ethanol..

#### Haltbarkeit

Medizid® Rapid Optima kann 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.

#### Allgemeine Hinweise

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z. B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit, sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

**Wichtiger Hinweis:** Nichtbeachtung der Informationen, insbesondere zur Verwendung, Verträglichkeit und Beständigkeit kann zu Personen- und Sachschäden führen. Die Meditrade GmbH übernimmt keine Haftung für falschen Einsatz der Produkte. Es handelt sich um ein Produkt zum Einmalgebrauch – Materialveränderungen / Infektionsrisiken können bei Mehrfachgebrauch nicht ausgeschlossen werden. Die hier enthaltenen Informationen entsprechen dem Zeitpunkt des letzten Änderungsstands. Irrtümer, Druckfehler sowie Änderungen behalten wir uns vor. Holen Sie im Zweifelsfall fachkundigen Rat ein. Die jeweils aktuellen Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage [www.meditrade.de](http://www.meditrade.de).

**Important Note:** Non-observance of the information, especially in view of use, compatibility and durability may lead to damage to persons and / or material. Meditrade does not take any liability in case of improper use. This is a single use product – changes in material / infection risk cannot be excluded in case of multiple use. All information included correspond with the last document amendment date. Errors, literal mistakes and changes expected. In case of doubt please seek expert advice. Please find any up-dated product information on our homepage [www.meditrade.de](http://www.meditrade.de)