

Gebrauchsfertige  
Sprühdeseinfektion



# Medizid Rapia

*Desinfektion*  
Geprüft nach  
**DGHM**  
den Richtlinien



aldehydfrei  
tuberkulozid, bakterizid, fungizid,  
virusinaktivierend HBV/HIV in 1 Min  
BVDV/HCV/Vaccinia wirksam in 30 Sec.

**CE** 0124  
Rösner-Mautby  
Meditrade GmbH  
Kiefersfelden

Art.-Nr.	Artikel	Versand
01002	250 ml Flasche	12x 250 ml
00976	1 Ltr. Flasche	12x 1 l
00977	5 Ltr. Kanister	1x 5 l

Zubehör	Art.-Nr.	Artikel
	00930	Dosierpumpe 1 Ltr.
	00995	Sprühkopf 1 Ltr.
	00931	Kanisterdosierpumpe 5 Ltr.
	00932	Kanisterschlüssel 5 Ltr.
	00996	Kanisterhahn 5 Ltr.



# Medizid Rapid

## Präparatetyp:

MEDIZID RAPID ist ein gebrauchsfertiges, sehr schnell wirkendes Präparat zur Reinigung und Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen medizinischer Geräte und Gegenstände im patientennahen Umfeld. Ideal für Bereiche, wo zwischen Behandlungen und Eingriffen sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind. MEDIZID RAPID ist ein alkoholisches Produkt. *Vor Gebrauch stets Produktinformation lesen MEDIZID RAPID kann als Dual-Use Produkt eingesetzt werden. (Biozid und Medizinprodukt der Klasse IIA)*

## Produkteigenschaften:

- gebrauchsfertig
- aldehydfrei
- sehr schnell, bereits in 30 Sec. umfassend wirksam
- wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), virusinaktivierend (inkl. HBV/HIV)
- wirksam gegen behüllte Viren BVDV/(HCV) und Vaccinia gemäß aktueller Empfehlung des RKI
- rückstandsfrei
- gute Materialverträglichkeit

## Anwendungsbereiche:

Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, und Pflegebereiche. Ebenso geeignet für Laboratorien, Industrie, Küchen- und Lebensmittelbereiche.

## ANWENDUNG:

MEDIZID RAPID ist gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände sind bis zur vollständigen Benetzung einzusprühen.

*Einwirkzeit : 30 Sec. Fläche ggf. mit trockenem, sauberem Tuch trockenwischen.*

## Zur Beachtung:

Beim Umgang mit dem Konzentrat gemäß Gefahrstoffverordnung: Entzündlich. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Berührung mit den Augen gründlich abspülen und Arzt konsultieren. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

*Beim Umgang mit dem Produkt Gummihandschuhe und Schutzbrille tragen. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht rauchen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht über 50°C lagern.*

## Weitere Angaben:

Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Problemabfallentsorgung zu führen.

## BEGUTACHTUNG:

Flächendesinfektion gemäß den Standardmethoden der DGHM Hygiene Nord GmbH, Greifswald, 2004  
Prof. med. R. Schubert, Frankfurt, 2001  
Prof. med. W. Solbach, Lübeck, 2001  
Prof. med. R. Schubert, Frankfurt, 2003

HBV-/HIV-Wirksamkeit:

Dr. Steinmann, Bremen, 2000

Zur Wirksamkeit gegen BVDV(HCV)/Vaccina

Dr. Steinmann, Bremen, 2004

## Zusammensetzung:

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, Nichtionische Tenside.*

## Hinweis:

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. Insofern können wir keine Haftung übernehmen.