

Gebrauchsfertige Desinfektionstücher  
für alle alkoholbeständigen Oberflächen  
und Gegenstände  
aldehydfrei



# Medizid® Rapid DESINFEKTIONSTÜCHER

# Medizid® Rapid NACHFÜLLPACK

DGHM  
gelistet

VAH  
zertifiziert



### WIRKUNGSSPREKTRUM:

MEDIZID RAPID wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), begrenzt viruzid und ist damit umfassend wirksam gegen alle behüllten Viren (BVDV/Vaccinia inkl. HBV, HIV, HCV). Darüber hinaus wirkt MEDIZID RAPID gegen Rota- und Noroviren.

MDD 93/42/EEC



Rösner-Mautby  
Meditrade GmbH  
Kiefersfelden  
GERMANY

\* Bezogen auf die Tränkflüssigkeit MEDIZID® RAPID

REF	Artikel	Tuchgröße	Versand	Europalette
00941D	Tücher in PE-Spenderdose	20 x 13,5 cm	12 Dosen á 150 Tücher	60 Karton
00942D	Nachfüllpackung	20 x 13,5 cm	20 Beutel á 150 Tücher	36 Karton

10/2008

Gebrauchsfertige Desinfektionstücher  
für alle alkoholbeständigen Oberflächen  
und Gegenstände



# Medizid® Rapid

## DESINFEKTIONSTÜCHER

### ZUSAMMENSETZUNG:

In 100 g sind enthalten  
(bezogen auf die Tränkflüssigkeit):  
30 g 1-Propanol  
15 g 2-Propanol  
10 g Ethanol  
0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat  
0,02 g Alkylaminguanidindiacetat  
Weitere Bestandteile:  
Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

### PRÄPARATETYP/ANWENDUNGSBEREICHE

MEDIZID® RAPID Tücher sind gebrauchsfertige, alkoholische Hygienetücher zur Reinigung und Desinfektion von allen alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenständen.

MEDIZID® RAPID Tücher sind mit der schnell wirkenden Flüssigkeit des alkoholischen Präparats MEDIZID® RAPID getränkt. Die Hygiene-Tücher eignen sich deshalb sehr gut zur Reinigung und Desinfektion von Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen. Ebenso geeignet für Laboratorien, Industrie, Küchen- und Lebensmittelbereiche. Ideal für Bereiche, in denen zwischen Behandlungen und Eingriffen sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind.

Vor Gebrauch stets Produktinformation lesen. MEDIZID® RAPID Tücher können als Dual-Use Produkt eingesetzt werden (Biozid und Medizinprodukt der Klasse II a).

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- gebrauchsfertig
- aldehydfrei
- sehr schnell, bereits in 30 Sek., umfassend wirksam
- rückstandsfrei
- gute Materialverträglichkeit
- Tücher kleben nicht und trocknen nicht aus

### VORSICHTSMAßNAHMEN/WARNHINWEISE:

Leicht entzündlich. Reizend. Gefahr ernster Augenschäden. Dämpfe können Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten.

Nicht rauchen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Gummihandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Materialien.

Berührung mit der Haut vermeiden. Nicht über 50°C lagern.

### WIRKSAMKEIT (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):

#### Bakterizid, fungizid, tuberkulozid

DGHM / VAH-Liste	Konz. / 5 Min.
M.-terrae	Konz. / 30 Sek.

#### Behüllte Viren

BVDV/Vaccinia	Konz. / 30 Sek.
HBV / HIV / HCV	Konz. / 30 Sek.

#### Unbehüllte Viren

Rotavirus	Konz. / 30 Sek.
Norovirus	Konz. / 5 Min.

### ANWENDUNG:

MEDIZID® RAPID Tücher sind gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände sind bis zur vollständigen Benetzung abzuwischen. Einwirkzeit: 30 Sek.

### 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)/Vaccinia  
Dr. Steinmann, Bremen, 2004

### WEITERE ANGABEN:

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

#### 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. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.