

## Meliseptol® HBV-Tücher – alkoholische Desinfektionstücher

### Eigenschaften

- praktisch und schnell
- gezielte Wischdesinfektion von kleinen, alkoholbeständigen Flächen
- schnell und wirksam innerhalb 1 Min.\*
- getränkt mit Meliseptol® rapid Flüssigkeit
- aldehydfrei und frei von Aminen
- Leistung: Meliseptol® rapid ist DGHM-/VAH-gelistet und in der IHO-Viruzidie-Liste aufgeführt
- hygienische Einzelentnahme durch praktische Spenderbox
- Box wiederverwendbar durch Nachfüllpackung
- dermatologisch getestet

### Hinweise zur Anwendung und Dosierung

Flächen wischen, sodass sie vollständig mit der Wirkstofflösung benetzt sind. Einwirkzeiten siehe Tabelle. Die Flächen dürfen nicht trocken gerieben werden. Nicht auf heißen Flächen oder an unter Spannung stehenden elektrischen Geräten anwenden. Alkoholempfindliche Materialien (z. B. Acrylglas) vor der Desinfektion auf ihre Beständigkeit gegenüber der Wirkstofflösung prüfen.



Lieferform	REF	PZN
Spenderbox mit 100 Tüchern	18706	01889406
Nachfüllpackung mit 100 Tüchern	18707	01889412

#### Physikalisch-chemische Daten

Aussehen: weiße Tücher  
Geruch: alkoholartig  
Flammpunkt: + 31 °C  
Dichte: 0,91 g/ml bei 20 °C

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

### Wirkungsspektrum/Einwirkzeiten (EZ)

Einsatzgebiet	EZ
Flächendesinfektion gemäß DGHM/VAH bakterizid/levurozid	1 Min.*
tuberkulozid	30 Sek.
begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)	1 Min.
viruzid	10 Min.
Rotaviren	1 Min.
Polyomaviren	5 Min.
Adenoviren	1 Min.
Polioviren	5 Min.
Noroviren**	2 Min.

\* Der kürzestmögliche Leistungswert beim VAH beträgt 5 Min.

\*\* Surrogatvirus FCV

#### Meliseptol® HBV-Tücher – Auszug aus den Produktinformationen

100 Tücher sind mit 211 g Lösung Meliseptol® rapid getränkt. 100 g Lösung enthalten: Propan-1-ol 50,0 g, Didecyl-dimethylammoniumchlorid 0,075 g sowie Duft- und Hilfsstoffe. Angaben gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien: < 5 % nicht ionische Tenside, Parfum. Angaben gemäß Gefahrstoffverordnung: entzündlich. Nicht in offene Flamme sprühen. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Gefahr erster Augenschäden (nach Augenkontakt sorgfältig mit viel Wasser ausspülen). Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 31 °C Flammpunkt nach DIN 51755. Ausbringung max. 50 ml/m<sup>2</sup>.