



# Flow Wipes sensitive

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion



## Produktbeschreibung

**Flow Wipes sensitive** sind alkoholische, gebrauchsfertige Tücher zur materialchonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar und Flächen aller Art in patientennahen Bereichen.

**Flow Wipes sensitive** bieten bei der Desinfektion und Reinigung von mittelgroßen Flächen eine universelle und zeitsparende Anwendung. Die Tücher lassen sich einzeln aus der praktischen Packung mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen.

## Anwendungsgebiete

Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):  
 Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art vorwiegend in patientennaher Umgebung.

Gem. EU-Medizinprodukteverordnung:  
 Schnelldesinfektion und Reinigung von nicht invasiven Medizinprodukten, insbesondere auch für empfindliche Flächen von Medizinprodukten.

## Anwendung und Hinweise

Flächen mit **Flow Wipes sensitive** bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen.

Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender / Patienten verpflichtet, alle im Zusammenhang mit diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle dem Hersteller und der zuständigen Behörde des EU-Mitgliedsstaats, in dem der Anwender / Patient niedergelassen ist, zu melden.

Die Haltbarkeit nach Anbruch der Packung beträgt 42 Tage. Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			30 s	1 min	2 min	3 min
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid*	VAH/ EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung			✓	
tuberkulozid (M. Terraе)	EN 14348	niedrige Belastung	✓			
mykobakterizid (M. avium)	EN 14348	niedrige Belastung		✓		
Viren						
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung				✓
begrenzt viruzid	EN 14476	niedrige und hohe Belastung		✓		
Ergänzende Prüfergebnisse						
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	✓			
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung		✓		
		hohe Belastung	✓			
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung				✓
Bakterizid	EN 13727	hohe und niedrige Belastung		✓		
levurozid (C. albicans)	EN 13624	hohe und niedrige Belastung		✓		

\*gelistet in der 5 Min.-Spalte der VAH-Liste.



# Flow Wipes sensitive

## Zusammensetzung

100 g Trönlösung enthalten als wirksamen Bestandteil: 45 g Ethanol

## Materialverträglichkeit

Die Anwendung von Flow Wipes sensitive wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen:  
Aluminium, Polymethylmethacrylat (PMMA).

## Listungen / Gutachten

Gelistet in der aktuellen Desinfektionsmittelliste des VAH.

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne Unterlagen zu unseren vollumfänglich begutachteten Produkten zur Verfügung.

## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten.

**BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

Produkt Daten			
Produkt	Inhalt	Größe	Art.-Nr.
Flow Wipes sensitive	100 Tücher	20 x 22 cm	MCHE9910

[www.medichem-online.de](http://www.medichem-online.de)

Stand 02/2022

Desinfektionsmittel sicher verwenden.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



CE0482

