

## Desinfektionstücher PLUS

### Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

- **Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung**
- **Umfassende, schnelle Wirksamkeit**
- **Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Flächen in patientennahen Bereichen**
- **VAH-gelistet**

#### 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.

#### Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten:

##### Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion:

bakterizid, levurozid	2 min
tuberkulozid	30 s
mykobakterizid	1 min
begrenzt viruzid	30 s
begrenzt viruzid PLUS	3 min

#### Anwendung:

Flächen mit INTERMED Desinfektionstücher PLUS 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.

Bitte füllen Sie die Nachfüllpackung (Best.-Nr.: 211937) nur in eine Spenderdose mit INTERMED-Desinfektionstücher-Etikett. Hinsichtlich Verfalldatum und Chargennummer gelten immer die auf der Nachfüllpackung aufgedruckten Informationen.

#### Anwendungshinweise:

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 3 Monate.

#### Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol.

#### Achtung

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.

**Bei Kontakt mit den Augen:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung.

#### Listung und Zulassung

baua: Reg.-Nr. N-96410

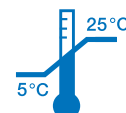
 Medizinprodukt

#### Lieferformen

Spenderdose  
90 Tücher á 14 x 20 cm  
Nachfüllpackung  
90 Tücher á 14 x 20 cm

Best.-Nr.: 211936

Best.-Nr.: 211937



 0482

## Desinfektionstücher PLUS

### Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

- Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung
- Umfassende, schnelle Wirksamkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Flächen in patientennahen Bereichen
- VAH-gelistet

### Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten

			30 s	1 min	2 min	3 min
<b>Bakterien und Hefen</b>						
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: bakterizid, levurozid*	VAH/ EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung			■	
tuberkulozid (M. terrae)	EN 14348	niedrige Belastung	■			
mykobakterizid (M. avium)	EN 14348	niedrige Belastung		■		
<b>Viren</b>						
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung				■
begrenzt viruzid	EN 14476	niedrige Belastung	■			
	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	■			
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	■			
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung		■		
		hohe Belastung	■			
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung				■
<b>Ergänzende Prüfergebnisse</b>						
bakterizid	EN 13727	hohe und niedrige Belastung		■		
levurozid (C. albicans)	EN 13624	hohe und niedrige Belastung		■		

\*einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)