

Wipes SENSITIVE

Alkoholfreie Tücher zur Schnelldesinfektion

- **Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung · Grundlegende, schnelle Wirksamkeit**
- **Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Oberflächen im Bereich der Routine**
- **VAH-gelistet**

Charakteristika

Alkoholfreie, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur schnellen Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art im Bereich der Routine. Sie bieten bei der Desinfektion und Reinigung von mittelgroßen Flächen eine universelle und zeitsparende Anwendung. Sie sind alkoholfrei und enthalten weder Aldehyde noch Phenole. Die Tücher lassen sich einzeln aus der praktischen Packung mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen.

Anwendungsbereiche / Handhabung

Gem. Biozidprodukte-Verordnung (BPR): Zur Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichem, medizinischen Inventar und Flächen aller Art.

Gem. EU-Medizinprodukteverordnung: Zur Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen nichtinvasiven Medizinprodukten, sowie Ultraschallsonden für abdominale Untersuchungen.

Flächen bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen.

Medizinprodukte, die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch mit dem Körper in Kontakt kommen, nach Ablauf der Einwirkzeit 15 s unter fließendem Wasser geeigneter Qualität spülen.

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.

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten

Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion:

bakterizid, levurozid	1 min
begrenzt viruzid	30 s

Anwendungshinweise

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 3 Monate.

Zusammensetzung

- 100 g Lösung enthalten:
- 0,5 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid,
 - 0,25g Didecyldimethylammoniumchlorid.

Mikrobiologische Wirksamkeit

- bakterizid
- levurozid
- begrenzt viruzid gem. RKI/DVV (inkl. HBV/HCV/HIV)
- Papova-/S40-, Rota-Viren inaktivierend

Listung und Zulassung

baua: Reg.-Nr. N-100056

VAH-gelistet

 Medizinprodukt

Besondere Hinweise

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

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.

Lieferformen

1 x 100 Tücher

Best.-Nr.: 211990

 0482

Wipes SENSITIVE

Alkoholfreie Tücher zur Schnelldesinfektion

- Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung · Grundlegende, schnelle Wirksamkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Oberflächen im Bereich der Routine
- VAH-gelistet

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten

			30 s	1 min	2 min
Anwendungsempfehlung					
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion (bakterizid, levurozid)*	VAH**/ EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung		■	
Behüllte Viren					
begrenzt viruzid	EN 14476	niedrige und hohe Belastung		■	
Ergänzende Prüfergebnisse					
bakterizid	EN 16615	hohe Belastung		■	
	EN 13727	hohe Belastung		■	
	EN 1040	Basistest		■	
	EN 1276	Basistest		■	
levurozid (C. albicans)	EN 16615	hohe Belastung		■	
	EN 13624	hohe Belastung		■	
	EN 1275	Basistest		■	
	EN 1650	Basistest		■	
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	■		
wirksam gegen Papova-/S40-Viren	EN 14476	hohe Belastung			■
wirksam gegen Rotaviren	RKI/DVV		■		

*einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)
 ** gelistet in der 5 Minuten-Spalte der VAH-Liste