



VAH & IHO



DESOsurFIX® WIPES

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

- Begrenzt viruzid PLUS innerhalb 3 Min.
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Flächen



Produktbeschreibung

DESOsurFIX WIPES eignen sich hervorragend für die Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten, medizinischem Inventar und mittelgroßen Flächen aller Art. Die gebrauchsfertigen alkoholischen Tücher im handlichen Flowpack wirken innerhalb von nur 3 Min. begrenzt viruzid PLUS. Damit ist sowohl in der täglichen Routine als auch im Ausbruchsfall, z. B. bei Noroviren, eine schnelle und komfortable Desinfektion gewährleistet. Tränkflüssigkeit und Tuchmaterial sind bei den **DESOsurFIX WIPES** optimal aufeinander abgestimmt. Im Einsatz punkten die vorgetränkten Tücher mit einer sehr guten Benetzung, schnellem Abtrocknen ohne sichtbare Rückstände und hoher Materialverträglichkeit.

Anwendungsgebiete

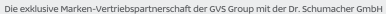
Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR): Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art, vorwiegend in patientennaher Umgebung.

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

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		•					
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung				•			
begrenzt viruzid	EN 14476	hohe und niedrige Belastung		•					
Ergänzende Prüfergebnisse									
bakterizid	EN 13727	hohe und niedrige Belastung		•					
	EN 16615	hohe Belastung			•				
levurozid (C. albicans)	EN 13624	hohe und niedrige Belastung		•					
	EN 16615	hohe Belastung			•				
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung		•					
		hohe Belastung	•						
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	•						
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	•						
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung				•			

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





Anwendungsempfehlungen

DESOsurFIX WIPES

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

Anwendung

Flächen mit **DESOsurFIX WIPES** 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.

Anwendungshinweise

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 28 Tage.

Zusammensetzung

Wirksamer Bestandteil in 100 g Lösung: 45 g Ethanol; Verordnung (EG) Nr. 648/2004 (Detergenzienverordnung): Enthält ζ 5 % nichtionische Tenside.

Materialverträglichkeit

Die Anwendung von **DESOSURFIX WIPES** wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Aluminium, Polymethymethacrylate (PMMA). Die Anwendung von **DESOSURFIX WIPES** ist bei folgenden Materialien nur bedingt zu empfehlen: Messing, Polyethylen (PET).

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. 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 Fachkunde gem. nationaler Richtlinien.

Produkt	Gebinde	VE	Größe	Inhalt	Art. Nr.	GVS-ArtNr.
DESOsurFIX WIPES	Packung	9 x 60 Blatt	20x22 cm	60 Tücher	5-14-T060	45700006

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die GVS-Art.-Nr. beziehen sich jeweils auf Einzelgebinde.













