



DESOSurFIX WIPES XL

Vorgetränktes Einweg-Vliestuchspendersystem

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



Produktbeschreibung

DESOSurFIX WIPES XL eignen sich insbesondere für die schonende Desinfektion und Reinigung großer alkoholbeständiger Flächen. Die vorgetränkten Tücher zur Schnelldesinfektion stehen gebrauchsfertig in einem stabilen und handlichen Einweg-Standbodenbeutel zur Verfügung. Der Einmalgebrauch spart Arbeitszeit, die bei Mehrwegsystemen u. a. für die Tränkung separater Tücher und die Aufbereitung des Spendereimers anfällt. Die praktischen Tücher im Format 17,5 x 36 cm überzeugen in der Routine sowie im Ausbruchfall mit behüllten und unbehüllten Viren wie z. B. Corona- und Noroviren. DESOSurFIX WIPES XL minimieren mit ihrer einfachen Handhabung potenzielle Anwenderfehler und hinterlassen keine Streifen oder sichtbaren Rückstände.

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.

Anwendungsempfehlungen			30 s	1 min	2 min	3 min
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)



DESOSurFIX WIPES XL

Vorgetränktes Einweg-Vliestuchspendersystem

Anwendung

Flächen mit **DESOSurFIX WIPES XL** 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: 42 Tage.

Zusammensetzung

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

Materialverträglichkeit

Die Anwendung von **DESOSurFIX WIPES XL** wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Aluminium, Polymethylmethacrylate (PMMA). Die Anwendung von **DESOSurFIX WIPES XL** 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-Art.-Nr.
DESOSurFIX WIPES XL	Standbodenbeutel	4 x 120 Blatt	17,5 x 36 cm	120 Tücher	5-15-T120	45700003

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

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

CE 0482

Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGVS und bei der DGKH. www.schumacher-online.com

