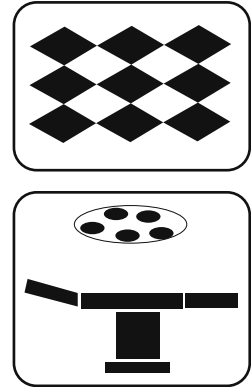


DESTAsept® clean WIPES

Alkoholische Desinfektionstücher

Auf einen Blick: Zur Desinfektion von Medizinprodukte-Oberflächen

- ✓ Sehr gute Materialverträglichkeit
- ✓ hoher Reinigungseffekt
- ✓ begrenzt viruzid PLUS



Anwendungsgebiete:

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

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

Anwendung:

Oberflächen mit **DESTAsept® clean WIPES** bis zur vollständigen Benetzung abwischen. Hierbei auf vollständige Benetzung achten und Einwirkzeit einhalten.

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			30 Sek	1 Min.	2 Min.	3 Min.
Anwendungsempfehlungen						
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/DW	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)

VAH
gelistet



begrenzt viruzid PLUS



Noro-Viren wirksam

Inhalt

60 Blatt

MAXI: ca. 20 cm x 22 cm

Listungen:

Die Tränkflüssigkeit DESTAsept® SW clean ist aufgenommen in den aktuellen Desinfektionsmittel-Listen sowohl des VAH als auch des IHO.

Hersteller: bioSight GmbH
Brasselsbergstr. 3, 34132 Kassel
Tel.: +49 (0)561 8167811

Vertrieb: **Dometra** GmbH & Co. KG
Auf Pfulst 1, D-66589 Merchweiler
Tel.: +49 (0)6825 - 8019956

DESTAsept® clean WIPES

Alkoholische Desinfektionstücher

Zusammensetzung:

100 g Tränklösung enthalten als wirksamen Bestandteil: 45 g Ethanol

Materialverträglichkeit:

Die Anwendung von DESTAsept clean WIPES wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Aluminium, Polymethymethacrylate (PMMA). Bei Messing und Polyethylen (PET) ist sie nur bedingt zu empfehlen.

Physikalisch-Chemische Daten:

pH-Wert	6-8
Aussehen	weißes, getränktes Vliestuch

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 entsprechenden Fachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

Vor Gebrauch Etikett lesen.

Artikel	Art.-Nr.	PZN	Haltbarkeit nach Anbruch
DESTAsept® clean WIPES	4836060	17635961	28 Tage

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