



Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion von empfindlichen Oberflächen

- » Vlies biologisch abbaubar
- » Parfümfrei, geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich
- » Besonders materialschonend

VAH IHO

ventisept pur wipes sind alkoholische, gebrauchsfertige Tücher zur materialschonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten, medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art in patientennahen Bereichen.

Das Vliesmaterial aus nachwachsenden Rohstoffen verbessert die Saugfähigkeit und sorgt für eine effizientere Reinigungsleistung. Das verbesserte Vliesmaterial ermöglicht eine optimale Abgabe der Tränkflüssigkeit für eine Reichweite von über 2m² pro Tuch. Die biologische Abbaubarkeit unserer Vliesstoffe ist zertifiziert nach der Europäischen Norm EN 13432.

Anwendungsgebiete:

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

Gem. Biozidprodukte-Verordnung (BPR): Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art, vorwiegend in patientennaher Umgebung. Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich.

Anwendung:

Flächen mit ventisept pur wipes bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit feucht halten. 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: 42 Tage

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol.

Materialverträglichkeit:

Die Anwendung von ventisept pur wipes wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Aluminium, Polymethylmethacrylat (PMMA) und Messing.

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. Behälter dicht verschlossen halten. 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 Sachkunde gem. nationaler Richtlinien.

Wirkungsspektrum		30 Sek.	1 Min.	2 Min.	3 Min.
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid gem. VAH / EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung			■	
Tuberkulozid gem. EN 14348	niedrige und hohe Belastung		■		
Mykobakterizid gem. EN 14348	niedrige und hohe Belastung			■	
Begrenzt viruzid PLUS gem. EN 14476	niedrige Belastung			■	
	hohe Belastung				■
Begrenzt viruzid gem. EN 14476	niedrige und hohe Belastung		■		
Ergänzende Prüfergebnisse:					
Wirksam gegen Noro-Viren (MNV) gem. EN 14476	niedrige und hohe Belastung	■			
Wirksam gegen Adeno-Viren gem. EN 14476	niedrige Belastung			■	
	hohe Belastung				■

UFI: GA00-COF3-200X-Q6D7
BAwA Reg.Nr. N-70160

Verfügbare Gebindegrößen	REF	Stück / Karton	Stück / Palette
ventisept pur wipes 100 Blatt	HE323DS-T100-3	6 Packungen	270 Packungen



Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Stand der Information: 2024-09