VAH

IHO

ÖGHMP

DESCOSEPT PUR WIPES RTU

Desinfektionstücher

DESCOSEPT PUR WIPES RTU

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

- Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung
- Umfassende, schnelle Wirksamkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von großen Flächen in patientennahen Bereichen

Produktbeschreibung

DESCOSEPT PUR WIPES RTU sind alkoholische, gebrauchsfertige Tücher zur Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar sowie Flächen in patientennahen Bereichen. DESCOSEPT PUR WIPES RTU bieten bei der Desinfektion und Reinigung von großen Flächen eine universelle und zeitsparende Anwendung. Die Tücher lassen sich einzeln aus dem gewohnten Vliestuchspender mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen. Jedem Nachfüllpack liegen die DESOTEX® AUFBEREITUNGSTÜCHER bei, die eine manuelle, hygienische Aufbereitung vor Wiederbefüllung des Vliesttuchspenders ermöglichen.

Anwendungsgebiete

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

Gemäß Medizinproduktegesetz (MPG): Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nicht invasiven Medizinprodukten.

| Wirkungsspektrum und Einv | 30 s | 1 min | 3 min | 5 min | | |
|----------------------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------|-------|-------|---|---|
| Bakterien und Hefen | | | | | | |
| Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid* | VAH/ EN 16615 | mit Mechanik, hohe Belastung | | | | • |
| Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid* | EN 13697 | ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | VAH | mit Mechanik, hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| tuberkulozid (M. terrae) | EN 14348 | niedrige Belastung | • | | | |
| mykobakterizid (M.avium und M. terrae) | EN 14348 | niedrige Belastung | | • | | |
| Viren | | | | | | |
| begrenzt viruzid PLUS | EN 14476 | niedrige Belastung | | | • | |
| begrenzt viruzid | RKI/DVV | inkl. HBV/HIV/HCV | • | | | |
| wirksam gegen Rotaviren | EN 14476 | niedrige Belastung | • | | | |
| wirksam gegen Adenoviren | EN 14476 | niedrige Belastung | | | • | |
| wirksam gegen Noroviren (MNV) | EN 14476 | niedrige Belastung | | • | | |
| Ergänzende Prüfergebnisse | | | | | | |
| bakterizid | EN 13727 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 1276 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 13697 | ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| levurozid (C. albicans) | EN 13624 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 1650 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 13697 | ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung | | • | | |

^{*} einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)







DESCOSEPT PUR WIPES RTU

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

Anwendung

Alkoholbeständige Flächen bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten. DESCOSEPT PUR WIPES RTU sind vorgesehen für die Verwendung mit wieder befüllbaren Tuchspendersystemen wie z. B. DESCO WIPES oder ECO WIPES. Angaben zur Befüllung und Aufbereitung der Tuchspendersysteme sind zu beachten. Nach jeder Tuchentnahme ist das Tuchspendersystem unmittelbar wieder zu verschließen. Hinweis: Für alle alkoholbeständigen Flächen geeignet. Nicht geeignet für Acrylglas (PMMA).

Anwendungshinweis

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 28 Tage

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol

Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. 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.

| Produkt | Gebinde | Inhalt | VE | Größe | Art. Nr. | PZN |
|----------------------------|-----------------------------|------------|----|--------------|---------------|----------|
| DESCOSEPT PUR WIPES RTU | Nachfüllpack | 120 Tücher | 2 | 17,5 x 36 cm | 00-323-RS120 | 11486483 |
| Zubehör | DESCO-WIPES Spendereimer | unbefüllt | 1 | - | 00-915-E001 | - |
| | ECO-WIPES Spendereimer | unbefüllt | 1 | - | 00-915-EEW001 | - |



Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produkt-informationen lesen.

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, DGSV und bei der DGKH. www.schumacher-online.com











