

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 Vliestuchspenders ermöglichen.

### Anwendungsgebiete

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

**Gem. EU-Medizinprodukteverordnung:** Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nicht invasiven Medizinprodukten.

| Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten                                   |               |  | 30 s | 1 min | 3 min | 5 min |
|--|---------------|--|------|-------|-------|-------|
| <b>Bakterien und Hefen</b>   |               |  |      |       |       |       |
| Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid* | VAH/ EN 16615 | mit Mechanik, hohe Belastung               |      |       |       | •     |
| tuberkulozid (M. terrae)   | EN 14348      | niedrige Belastung                         | •    |       |       |       |
| mykobakterizid (M. avium und M. terrae)                              | EN 14348      | niedrige Belastung                         |      | •     |       |       |
| <b>Viren</b>   |               |  |      |       |       |       |
| begrenzt viruzid PLUS  | EN 14476      | niedrige Belastung                         |      |       | •     |       |
| begrenzt viruzid   | EN 14476      | hohe und niedrige Belastung                |      | •     |       |       |
| <b>Ergänzende Prüfergebnisse</b>                                     |               |  |      |       |       |       |
| 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                         |      | •     |       |       |
| 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)



# DESCOCEPT PUR WIPES RTU

## Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

### Anwendung

Flächen mit **DESCOCEPT PUR WIPES RTU** bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen. **DESCOCEPT PUR WIPES RTU** sind vorgesehen für die Verwendung mit wiederbefüllbaren 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. 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.

### Anwendungshinweis

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 28 Tage

### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol

### Materialverträglichkeit

Die Anwendung von **DESCOCEPT PUR WIPES RTU** wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Polymethylmethacrylate (PMMA), Polyethylenterephthalat (PET). Die Anwendung von **DESCOCEPT PUR WIPES RTU** ist bei folgenden Materialien nur bedingt zu empfehlen: Kupfer, Messing, Acrylonitril-Butadien-Styrene (ABS).

### 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 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 zugewaschenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

Vor Gebrauch Etikett lesen.

| Produkt                        | Gebinde                      | Inhalt     | VE | Größe        | Art. Nr.     | PZN      |
|--------------------------------|------------------------------|------------|----|--------------|--------------|----------|
| <b>DESCOCEPT PUR WIPES RTU</b> | Nachfüllpack                 | 120 Tücher | 2  | 17,5 x 36 cm | 00-323-RS120 | 11486483 |
| <b>Zubehör</b>                 | DESCO-WIPES Vliestuchspender | unbefüllt  | 1  |              | 00-915-SD001 |          |
|                                | ECO-WIPES Vliestuchspender   | unbefüllt  | 6  |              | 00-915-SE001 |          |

CE 0482



Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen 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, DGVS und bei der DGKH. [www.schumacher-online.com](http://www.schumacher-online.com)

