

Schnelldesinfektion

DESCOCEPT SENSITIVE

Alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel

- Ideal für die sichere Desinfektion in der Routine
- Umfassende, schnelle Wirksamkeit
- Sehr gute Materialverträglichkeit



Produktbeschreibung

DESCOCEPT SENSITIVE ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel auf Basis von Ethanol zur materialchonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art. Das Produkt ist insbesondere ideal geeignet für Bereiche im patientennahen Umfeld, in denen ein umfassendes Wirkungsspektrum erforderlich ist. Neben einer wirksamen Desinfektion innerhalb kürzester Zeit, weist das Produkt eine sehr gute Materialverträglichkeit auf.

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.

Anwendung

Zur vollständigen Benetzung die unverdünnte Lösung gleichmäßig auf alkoholbeständige Flächen aufbringen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten.

Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender/Patienten verpflichtet, alle

| Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten | | | 30 s | 1 min | 2 min | 3 min |
|--|---------------|--|------|-------|-------|-------|
| Anwendungsempfehlungen | | | | | | |
| Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid* | VAH/ EN 16615 | mit Mechanik, hohe Belastung | | | • | |
| Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid* | EN 13697 | ohne Mechanik, hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| tuberkulozid (M. terrae) | EN 14348 | niedrige Belastung | • | | | |
| | | hohe Belastung | | • | | |
| mykobakterizid (M. avium) | EN 14348 | niedrige Belastung | | • | | |
| begrenzt viruzid PLUS | EN 14476 | niedrige Belastung | | | | • |
| | EN 16777 | niedrige Belastung | | | | • |
| begrenzt viruzid | EN 14476 | hohe und niedrige Belastung | • | | | |
| | EN 16777 | niedrige Belastung | | • | | |

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

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

DESCOCEPT SENSITIVE kann als Wischdesinfektion oder Sprühapplikation verwendet werden. Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich.

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol.

Materialverträglichkeit

Die Anwendung wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Polymethylmethacrylat (PMMA) und Aluminium.

Die Anwendung ist bei folgenden Materialien nur bedingt zu empfehlen: Messing und Polyethylenterephthalat (PET).



DESCOCEPT SENSITIVE

Alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel

Gutachten

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

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. Dampf/Aerosol nicht einatmen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Inhalt/Behälter zugelasenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

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

| Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten | | | 30 s | 1 min | 2 min | 3 min |
|------------------------------------|----------|-----------------------------|------|-------|-------|-------|
| Ergänzende Prüfergebnisse | | | | | | |
| bakterizid | EN 16615 | hohe Belastung | | | • | |
| | EN 13697 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 13727 | hohe Belastung | | • | | |
| | EN 1276 | hohe Belastung | | • | | |
| levurozid | EN 16615 | hohe Belastung | | | • | |
| | EN 13697 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 13624 | hohe Belastung | | • | | |
| | EN 1650 | hohe Belastung | | • | | |
| begrenzt viruzid | RKI/DVV | inkl. HBV/HIV/HCV | • | | | |
| wirksam gegen Rotaviren | EN 14476 | niedrige Belastung | • | | | |
| wirksam gegen Adenoviren | EN 14476 | niedrige Belastung | | | | • |
| | EN 16777 | niedrige Belastung | | | | • |
| wirksam gegen Noroviren (MNV) | EN 14476 | hohe und niedrige Belastung | | • | | |
| | EN 16777 | niedrige Belastung | | | | • |
| wirksam gegen Vacciniaviren | EN 14476 | hohe und niedrige Belastung | • | | | |
| | EN 16777 | niedrige Belastung | | • | | |
| wirksam gegen Coronaviren | EN 14476 | hohe Belastung | • | | | |

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

| Produkt | Gebinde | Inhalt | VE | Art. Nr. | PZN |
|---------------------|--------------|--------|----|------------------|----------|
| DESCOCEPT SENSITIVE | Flasche | 500 ml | 20 | 00-323DS-005 | 16943815 |
| | Sprayflasche | 750 ml | 6 | 00-323DS-0075-02 | 15573227 |
| | Flasche | 1 L | 10 | 00-323DS-010 | 15573233 |
| | Kanister | 2,5 L | 3 | 00-323DS-025 | 17397869 |
| | Kanister | 5 L | 3 | 00-323DS-050 | 15573196 |
| | Kanister | 10 L | 1 | 00-323DS-100 | 15573204 |

CE 0482



Die Verfügbarkeit der Produkte und Gebinde ist abhängig von einer erfolgten nationalen Registrierung.

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

