

Alkoholische Flächen-Schnelldesinfektion

VENTISEPT

- ✓ Parfümfrei
- ✓ Sehr gute Materialverträglichkeit
- ✓ Umfassende, schnelle Wirksamkeit

ventisept ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel auf Basis von Ethanol zur materialschonenden 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 und hinterlässt keine Streifen und sichtbaren Rückstände.

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.

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 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:

ventisept kann als Wischdesinfektion oder Sprühapplikation verwendet werden.

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol.

Materialverträglichkeit:

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

ACHTUNG:

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 zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

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

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten:

Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion:

Bakterizid, levurozid gem. VAH / EN 16615	2 Min.
Tuberkulozid (M. terrae) gem. EN 14348	30 Sek.
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium) gem. EN 14348	1 Min.
Begrenzt viruzid	1 Min.
Begrenzt viruzid PLUS gem. EN 14476	3 Min.
Ergänzende Prüfergebnisse:	
Wirksam gegen Rotaviren gem. EN 14476	30 Sek.
Wirksam gegen Noroviren (MNV) gem. EN 14476	1 Min.
Wirksam gegen Adenoviren gem. EN 14476	3 Min.

Zulassung und Listungen:

Gemeldet als Biozid-Produkt bei der BAuA unter der Reg.-Nr. **N-100883**.

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste des VAH.

Gelistet in der IHO-Viruzidie-Liste (www.iho-viruzidie-liste.de).

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

UFI: GGX8-00K4-V00P-SXA9

Verfügbare Gebindegröße	REF	Stück / Karton	Stück / Palette
500 ml	323005	20 Flaschen	900 Flaschen



MD

CE 0482

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Stand der Information: 2022-08

Hersteller:

Heck Hygiene GmbH · Ostring 1 · 34277 Fuldabrück · GERMANY · Telefon +49 561 220739-00 · www.heck-hygiene.de