

Hochwirksame Instrumentendesinfektion

- ✓ materialschonend – zur Endoskopaufbereitung geeignet
- ✓ stark reinigungsaktiv
- ✓ Ultraschallbad geeignet

ventisept M plus ist ein qualitativ hochwertiges, aldehyd- und phenolfreies Präparat mit hervorragender Reinigungskraft zur manuellen Instrumentendesinfektion und -reinigung von medizinischen Instrumenten aller Art.

ventisept M plus enthält Korrosionsinhibitoren und ist äußerst materialschonend. Eine Eiweißfixierung wie bei aldehydischen Präparaten wird vermieden.

Anwendung:

Desinfizierende Reinigung im Tauchbadverfahren:

Instrumente, ggf. nach vorheriger Grobreinigung, in die Gebrauchslösung einlegen und wo erforderlich mechanisch reinigen. Nach Ablauf der Einwirkzeit die Instrumente gründlich mit Wasser abspülen und weiter aufbereiten.

Desinfektion im Tauchbadverfahren:

Instrumente nach vorheriger Reinigung in die Gebrauchslösung einlegen. Sämtliche Flächen und Hohlräume müssen von der Gebrauchslösung vollständig benetzt sein. Nach Ablauf der Einwirkzeit die Instrumente gründlich mit geeignetem Wasser abspülen, trocknen und ggf. weiter aufbereiten.

Ultraschallbadverfahren:

ventisept M plus kann zur Erhöhung der Reinigungsleistung in allen Ultraschallbädern aus Edelstahl verwendet werden. Die zur Reinigung verwendete, frisch angesetzte ventisept M plus Gebrauchslösung muss vor der ersten Anwendung entgast werden. Temperaturen über 50°C in der Gebrauchslösung sind zu vermeiden, da diese zu Inkrustierungen führen können. Nach Ablauf der Einwirkzeit die Medizinprodukte gründlich mit VE-Wasser (vollentsalztem Wasser) abspülen.

Aufbereitung von Endoskopen:

Das Endoskop sofort nach der Anwendung mit einem fusselfreien Tuch vorreinigen. Anschließend das Endoskop vollständig in die ventisept M plus Gebrauchslösung einlegen und entsprechend der gültigen Verfahrensweisung reinigen. Nach erfolgter Reinigung, das Endoskop gründlich mit Wasser zwischenspülen und der weiteren Aufbereitung zuführen. Die Angaben der Endoskophersteller sind zu beachten.

Hinweis:

Vor dem Ersteinsatz von ventisept M plus, Instrumentenwannen und Geräte sorgfältig mit Wasser sowie ggf. mit einem Instrumenten-Zusatzreiniger vorreinigen.

Nach der Desinfektion Gegenstände sorgfältig mit klarem, lauwarmen Wasser abspülen.

Die verwendete ventisept M plus Gebrauchslösung ist bei sichtbarer Verschmutzung sofort, spätestens jedoch arbeitstäglich zu wechseln.

Im Umgang mit ventisept M plus ist geeignete Schutzausrüstung (PSA) zu tragen. Weiterführende Informationen unter www.bgw-online.de.

Anwendungsgebiete:

Zur manuellen Desinfektion und Reinigung von medizinischen Instrumenten jeglicher Art, außer Larynxmasken. Zum Einsatz im Ultraschallbad geeignet.

Zusammensetzung:

Als wirksamer Bestandteil ist enthalten:

3,6 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin.

Gefahr:

Alkoholethoxylat C9-C11; Tridecylamin; N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin; Maleinsäure

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Wirkpektrum und Einwirkzeiten:

Instrumentendesinfektion

bakterizid inkl. MRSA, levurozid, wirksam gegen alle behüllten Viren inkl. HBV/HIV/HCV/BVDV, Vaccinia-, Influenza- und Grippe-Viren (begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung)

3,0%	15 Min.
2,0%	30 Min.
1,0%	60 Min.
tuberkulozid (M. terrae)	
2,0%	60 Min.
Desinfektion im Ultraschallbad	
1,0%	5 Min.

Zulassung und Listungen:

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.

Stand der Information: 2020-10

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Nur zur professionellen Anwendung, kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

Verfügbare Gebindegröße

1 Liter

5 Liter

REF

PZN

104413N

09424730

104414N

09424747



Hersteller:

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

CE 0482