



DGHM/VAH-gelister

ID Kombi

CE 0482

Hochwirksam, aldehyd- und phenolfrei

Präparatetyp

medichem ID Kombi ist ein materialschonendes, reinigungsaktives Instrumentendesinfektionsmittel auf der Basis von Alkylaminen. **medichem ID Kombi** enthält wirksame Korrosionsinhibitoren und gewährleistet eine hohe Materialverträglichkeit. Es ist aldehyd- und phenolfrei. Daher wird eine Geruchsbelästigung vermieden.

Anwendungsgebiete

Spezial-Desinfektions- und Reinigungsmittel für thermolabiles Gut, insbesondere Endoskope. Auch geeignet für Ultraschallbäder sowie Instrumente und Laborgeräte aller Art.

Anwendung

Instrumente sofort nach Gebrauch in geöffnetem Zustand einlegen. Auf vollständige Benetzung von Oberflächen und Hohlräumen achten. Nach Ablauf der Einwirkzeit Instrumente mit klarem Wasser gründlich abspülen und sorgfältig trocknen. **Achtung:** Vor dem Einsatz von **medichem ID Kombi** Instrumentenwannen und Geräte gründlich mit Wasser vorreinigen. Zuerst Wasser, dann Konzentrat auffüllen.

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:
3,6 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, Korrosionsschutz. Enthält Maleinsäure.

Die im Produkt enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar gem. Detergentienverordnung.

Chemisch-Physikalische Daten

Aussehen: klare, grüne Lösung
pH-Wert: ca. 9,4

Mikrobiologie

medichem ID kombi wirkt:
bakterizid (inkl. MRSA), levurozid, tuberkulozid gem. DGHM/VAH, begrenzt viruzid (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia-Viren).

Dosierung und Einwirkzeit

bakterizid inkl. MRSA, levurozid, tuberkulozid gem. DGHM/VAH, begrenzt viruzid (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia-Viren).

1,0 % 60 Min.
2,0 % 30 Min.
3,0 % 15 Min.

Gutachten

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/Main: Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien (Bakterizidie, Levurozidie, Tuberkulozidie) vom 10.08.2008.

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin: Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach DGHM/VAH-Richtlinien (Bakterizidie/Levurozidie) vom 20.08.2008.

Gutachten zur Instrumentendesinfektion nach DGHM/VAH Richtlinien (Tuberkulozidie) vom 20.08.2008.

Listungen / Zulassung / Registrierung

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH. Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Besondere Hinweise

Verursacht Verätzungen. Sehr giftig für Wasserorganismen. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich Etikett vorzeigen). Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht einnehmen.