



DGHM/VAH-gelister

Schnelldesinfektionstücher

Refill/Dose

- Alkoholfreie Tücher zur Desinfektion und Reinigung von Ultraschallköpfen
- Schnell wirksam, auch gegen Papova- / Polyoma-Viren
- Besonders materialschonend

Präparatetyp

Alkoholfreies, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur schnellen Desinfektion und Reinigung von nichtinvasivem medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art. Besonders geeignet für alkoholempfindliche Medizinprodukte wie beispielsweise Ultraschallköpfe von Sonden.

Anwendungsbereiche

Gem. MPG: Zur Desinfektion und Reinigung von nichtinvasiven Medizinprodukten.

Gem. Biozidprodukt-Verordnung: Zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.

Anwendung

Flächen und Gegenstände bis zur völligen Benetzung abwischen. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. mit einem Einmaltuch nachwischen.

Bitte befüllen Sie die Dose nur mit einer Nachfüllpackung medichem Schnelldesinfektionstücher. Vor Neubefüllung bitte Dose aufbereiten gem. medichem Aufbereitungsanleitung. Haltbarkeit nach Anbruch: 3 Monate.

Mikrobiologie

Medichem Schnelldesinfektionstücher wirkt:

bakterizid (inkl. MRSA), levurozid, begrenzt viruzid (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vakzinia-Viren), Rota- und Papova-/ Polyoma-Viren).

Einwirkzeit

Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid gem. DGHM/VAH

konz. 1 Min.

Begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung inkl. HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccinia-Viren

konz. 30 Sek.

Rota-Viren

konz. 30 Sek.

Papova-/Polyoma-Viren

konz. 5 Min.

Zusammensetzung

100 g Tränkflüssigkeit enthalten: 0,25 g Didecyldimethylammoniumchlorid

0,5 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid

Inhalt: Dose/Nachfüllbeutel enthält 100 Tücher á 14 x 20 cm.

Gutachten

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Bischofshofen: Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH-Richtlinien vom 05.03.2009

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt/Main: Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH-Richtlinien vom 09.06.2009.

Dr. Steinmann, Bremen: Gutachten zu Wirksamkeit gegen Rotavirus gemäß DVV/RKI 2008 vom 12.12.2010.

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Bischofshofen: Gutachten gegen SV 40-Virus gemäß EN 14476 vom 23.06.2011.

Listungen

Gelistet in der aktuellen Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH.

Registriert als Biozid-Produkt bei der baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) gem. Biozidgesetz: baua-Reg.-Nr.: N-52286

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.