



DGHM/VAH-gelistet

Schnelldesinfektion Plus

auch mit Lemonduft erhältlich

Präparatetyp

Gebrauchsfertige, hochwirksame Schnelldesinfektion. **medichem Schnelldesinfektion Plus** hat einen angenehmen Duft und eine gute Hautverträglichkeit. Das Präparat ist frei von Aldehyden und Phenolen. Verfärbungen nach der Anwendung des Produktes sind aufgrund der aldehydfreien Formulierung nahezu ausgeschlossen.

Anwendungsgebiet

Gem. Medizinproduktegesetz (MPG): Zur Desinfektion und Reinigung von nichtinvasiven Medizinprodukten.

Gem. Biozidprodukte-Verordnung(BPR): Zur Desinfektion und Reinigung von Flächen und medizinischem Inventar.

Anwendung

Die unverdünnte Lösung gleichmäßig auf alkoholbeständige Flächen aufbringen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten. **medichem Schnelldesinfektion Plus** kann auch als Wischdesinfektion oder Spray verwendet werden. Das Produkt auf ein geeignetes Einmaltuch aufbringen und die Oberfläche abwischen. Die Oberfläche muss während der erforderlichen Einwirkzeit vollständig benetzt sein. Eine Sprühanwendung ist nur für schwer zugängliche Oberflächen zulässig.

Mikrobiologie

medichem Schnelldesinfektion Plus wirkt:

bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid PLUS (gem. EN 14476).

Einwirkzeit

bakterizid inkl. MRSA, levurozid gem. VAH (*gelistet in der 5 min. Spalte):	konz.	1 Min.
tuberkulozid	konz.	30 Sek.
begrenzt viruzid gem. RKI/DVV-Leitlinie (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia-Viren):	konz.	30 Sek.
begrenzt viruzid PLUS	konz.	3 Min.
Noro-Virus (MNV):	konz.	1 Min.
Rota-Virus:	konz.	30 Sek.
Adeno-Virus:	konz.	3 Min.

Zusammensetzung

In 100 g sind enthalten: 45 g Ethanol

Gutachten

Prof. Dr. Werner, Schwerin: Gutachten gemäß VAH Richtlinie

Dr. Suhomel, Wien: Gutachten gemäß VAH-Richtlinie

Listungen

Gelistet in der aktuellen Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH.

Registriert als Biozid-Produkt bei der baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) gem. Biozidprodukte-Verordnung: baua-Reg.-Nr.: N-75949

Besondere Hinweise

Achtung. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Dampf nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. 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.

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