



Produktdatenblatt Oberflächendesinfektion



pep sensitive®

914

Produktbeschreibung

Als Medizinprodukt: Gebrauchsfertige Schnelldesinfektion zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von nichtinvasiven Medizinprodukten.

Als Biozidprodukt: Gebrauchsfertige Schnelldesinfektion zur Desinfektion und Reinigung von kleineren Flächen.

Anwendungsbereich

Geeignet für den medizinischen Bereich, (zahn)ärztliche Praxen, Kliniken, Altenheime, Pflege- und Rettungsdienste und die Bereiche Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen. Besonders geeignet zur Anwendung auf alkoholempfindlichen Flächen wie Kunstleder, Acrylglas und Oberflächen elektronischer Geräte wie z.B. Bildschirme und Touch-Oberflächen.

Anwendung

Desinfektion non nichtinvasiven Medizinprodukten:

Geeignet zur prophylaktischen Wischdesinfektion von Medizinprodukten wie z.B. dentalen Behandlungseinheiten, Krankenbetten, Blutdruckmessgeräten, Venenschläuchen etc. Zur Wischdesinfektion ein nach EN 16615 geprüftes Tuch intensiv mit der Desinfektionslösung tränken und die Fläche abwischen. Alternativ die Lösung direkt auf die Fläche geben und anschließend mit dem betreffenden Tuch wischen.

Desinfektion von Oberflächen:

Zur Wischdesinfektion und Reinigung von kleinen Flächen ein geeignetes Tuch mit der Desinfektionslösung sehr gut benetzen und die Fläche abwischen, bzw. die Lösung direkt auf die Fläche geben und danach wischen.

Vertrieb durch

Peppler GmbH

Marburger Str. 251 • 35396 Gießen

Tel.: +49 (0) 641-952 05-99 / AT: 01-470 17 06

www.peppler.de

Hersteller

PRISMAN GmbH

Otto-Hahn-Ring 6-18 • 64653 Lorsch

Tel.: +49 (0) 6251 866980-0

Hinweise zur Anwendung:

Alle zu desinfizierenden Flächen müssen vollständig benetzt sein. Das Präparat gemäß angegebener Einwirkzeiten einwirken lassen. Gute Materialverträglichkeit gegenüber alkoholempfindlichen Materialien. Auch zum Tränken von kompatiblen und mit der Wischdesinfektion geprüften Vliestuch-Rollen geeignet. Es ist in diesem Anwendungsfall die geforderte Tränkmenge des jeweiligen Tuchmaterials zu beachten. Die Verwendung ist für den professionellen Gebrauch vorgesehen.

Wirkungsspektrum & Einwirkzeiten

Wirksamkeit	Einwirkzeit
Desinfektion von kleinen Flächen in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen	
Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (<i>C. albicans</i>) nach EN 1276, EN 1276, EN 1650, EN 13697	1 min. (hohe Belastung)
Desinfektion von nichtinvasiven Medizinprodukten und Oberflächen im medizinischen Bereich	
Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (<i>C. albicans</i>) nach EN 13727, EN 13624, EN 16615 (VAH)	1 min. (hohe Belastung)
Tuberkulozid (<i>M. terrae</i>), mykobakerizid (<i>M. avium</i>) nach EN 14348	1 min. (hohe Belastung)
Begrenzt viruzid (behüllte Viren, z.B. HBV, HIV, HCV) nach EN 14476	1 min. (hohe Belastung)
Begrenzt viruzid PLUS Adeno-, Noro- und Rotaviren nach EN 14476	1 min. (geringe Belastung)
Polyomavirus SV40 nach RKI/ DVV	1 min. (mit Belastung)

Medizinproduktklasse

Ila

Biozidregistriernummer

N-81284

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zusammensetzung

100 ml Lösung enthalten:

20 g 1-Propanol

5 g 2-Propanol

Vertrieb durch

Peppler GmbH

Marburger Str. 251 • 35396 Gießen
Tel.: +49 (0) 641-952 05-99 / AT: 01-470 17 06
www.peppler.de

Hersteller

PRISMAN GmbH

Otto-Hahn-Ring 6-18 • 64653 Lorsch
Tel.: +49 (0) 6251 866980-0

Chemisch-physikalische Daten

Farbe	farblos
Aussehen	klar
Zustand	flüssig
Dichte (20°C)	0,95 g/ml

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit ungeöffnet

3,5 Jahre ab Produktionsdatum

Haltbarkeit nach Anbruch

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Produktsortiment & Spezifikation

Artikelnummer	Gebindegröße	Gebindeart	Verpackungseinheit
914	5 L	Kanister	1 x 5 L
914A	1 L	Flasche	12 x 1 L

Zubehör

Artikelnummer	Beschreibung
002	Auslaufhahn
006	Kanisterschlüssel
3407	Dosierpumpe
3409	Kippaufsatz für 1 L Flasche
900S	Sprühkopf

Entsorgung

Die Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften des zuständigen Bundeslandes erfolgen. Bitte beachten Sie auch die Hinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unseren Qualitätsprodukten.

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an!

Unsere MedizinprodukteberaterInnen helfen Ihnen gerne weiter.

DE: 0641-95205-99

AT: 01-47017-06

E-Mail: info@peppler.de



peppler.de

Vertrieb durch
Peppler GmbH

Marburger Str. 251 • 35396 Gießen
Tel.: +49 (0) 641-952 05-99 / AT: 01-470 17 06
www.peppler.de

Hersteller

PRISMAN GmbH

Otto-Hahn-Ring 6-18 • 64653 Lorsch
Tel.: +49 (0) 6251 866980-0