

CareSpray

Produktdatenblatt Oberflächendesinfektion für Medizinprodukte



Präparatetyp:

CareSpray ist ein gebrauchsfertiges, sehr schnell wirkendes Präparat zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen von Medizinprodukten wie Geräten und Gegenständen in Praxen, Kliniken und Pflegeeinrichtungen. Ideal für Bereiche, wo zwischen Behandlungen und Eingriffen sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind. CareSpray ist ein alkoholisches Produkt.

Produkteigenschaften:

- Gebrauchsfertig
- Aldehydfrei
- Sehr schnell und umfassend wirksam, bereits in 15 sec.
- Wirkt bakterizid, levurozid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-Terraee)
- Wirksam gegen alle behüllten Viren: BVDV, (HCV), Vaccinia, HBV/ HIV
- Viruzid wirksam: Polio, Adeno, SV40, Noro
- MRSA - wirksam
- Rückstandsfrei
- Angenehmer Geruch
- Gute Materialverträglichkeit
- VAH-gelistet
- IHO-gelistet

Anwendungsbereiche:

Für alle alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände von Medizinprodukten im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, und Pflegebereichen. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Produktinformation lesen.

Anwendung:

CareSpray ist gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände sind bis zur vollständigen Benetzung einzusprühen. Einwirkzeit: 30 sec. Fläche mit trockenem sauberem Tuch trockenwischen.

Anwendungskonzentrationen:

Bakterizid, levurozid:	15 sec.
Fungizid:	30 sec.
Tbc (M.-Terraee):	30 sec.
MRSA:	60 sec.
BVDV / HCV:	30 sec.
Vaccinia:	30 sec.
Noroviren:	3 min.
Polio:	15 min.
Adeno:	15 min.
SV 40:	1 min.
HBV:	1 min.

Begutachtung:

Flächendesinfektion gemäß den Standardmethoden des VAH:

HygCen GmbH, Schwerin, 2009
Hygiene Nord GmbH, Greifswald, 2004
Prof. Dr. med. R. Schubert, Frankfurt, 2001
Prof. Dr. med. W. Solbach, Lübeck, 2001
Prof. Dr. med. R. Schubert, Frankfurt, 2003
Wirksamkeit gemäß prEN 13697, EN 13624 und EN 13727:

HygCen GmbH, Schwerin, 2008, 2012

HBV-/HIV-Wirksamkeit:

Dr. Steinmann, Bremen, 2000

Zur Wirksamkeit gegen BVDV (HCV) / Vaccinia:

Dr. Steinmann, Bremen, 2004

Viruzid nach EN 14476 (Polio/ Adeno):

HygCen GmbH, Schwerin, 2010/ 2012

Wirksamkeit gegen Noroviren:

HygCen GmbH, Schwerin, 2010

Wirksamkeit gegen SV 40:

HygCen GmbH, Schwerin, 2012

Wirksamkeit gegen MRSA und M.-Terraee:

Hygiene Nord GmbH, Greifswald, 2006

Zusammensetzung:

In 100 g sind enthalten:

30 g 1-Propanol
15 g 2-Propanol

10 g Ethanol
0,05 g Didecylmethylammoniumpropionat
0,02 g Alkylaminguanidindiacetat
Weitere Bestandteile:
Duftstoffe, Nichtionische Tenside.

Toxikologie:

Akute Toxizität:
LD 50 > 8000 mg/kg Ratte oral
Lokale Verträglichkeit:
Gute Hautverträglichkeit bei Kurzzeitkontakt.

Chem.-physikalische Daten:

pH-Wert: ca. 6,5-7
Dichte 20° C: 0,887 - 0,897 g/cm³
Brechungsindex n_D²⁰: 1,365 - 1,375

Lieferformen: CE-0481

1-l-Flasche
5-l-Kanister

Zur Beachtung

Beim Umgang mit dem Konzentrat gemäß Gefahrstoffverordnung: Entzündlich. Reizend.

(Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen.)
Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Berührung mit den Augen gründlich abspülen und Arzt konsultieren. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Beim Umgang mit dem Produkt Gummihandschuhe und Schutzbrille tragen. Berührung mit der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht rauchen. Von Zündquellen fernhalten. Nicht über 50°C lagern.

Weitere Angaben:

Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Größere Produktreste in der Originalverpackung der Problemabfallentsorgung zu führen. Nur für gewerbliche Verbraucher.

Medizinprodukt der Klasse II a.

Ausbringung max. 50 ml/qm. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Materialien und alkohollöslichen Lacken. Sowie Materialien aus Polycarbonat und Polyacrylat.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

CareSpray

Hersteller:

**Laboratorium
Dr. Deppe GmbH**
Hooghe Weg 35
D-47906 Kempen
Tel.: 02152-5565-0

www.dr-deppe.de



Vertrieb durch:

CareLine KG
Sperberweg 2
D-41468 Neuss
Tel.: 02131-40 22 5 -0
info@careline.de

www.careline.de

