

ClearSurf® Wipes

Gebrauchsfertige Wischtücher zur Oberflächendesinfektion



ClearSurf® Wipes

Gebrauchsfertige Wischtücher zur Oberflächendesinfektion

ClearSurf® Wipes sind gebrauchsfertige Tücher zur Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten, z. B. Hämodialysegeräten. ClearSurf® Wipes enthalten keinen Alkohol, keine Phenole oder Aldehyde.

Vaccinia- und BVD-Viren (als Surrogatviren für behüllte Viren wie HBV/HCV/HIV) werden bereits nach 15 Minuten Einwirkzeit durch die 1%ige Tränklösung ClearSurf® inaktiviert. Diese kurze Einwirkzeit macht ClearSurf® Wipes zu einem idealen Oberflächendesinfektionsmittel zwischen zwei Dialysebehandlungen.

- ClearSurf® Wipes sind gebrauchsfertig
- Das Ansetzen einer Desinfektionslösung ist nicht erforderlich
- ClearSurf® Wipes geben die Desinfektionslösung gleichmäßig ab
- ClearSurf® Wipes haben einen angenehmen Duft
- ClearSurf® Wipes geben >90 % der Tränklösung ab

Handhabung

- ClearSurf® Wipes werden zur Scheuer-/Wischdesinfektion verwendet
- Wischen Sie die Oberflächen und Geräte bis zur vollständigen Benetzung
- Verwenden Sie beim Umgang mit ClearSurf® Wipes Handschuhe
- Ein Wischtuch (18 x 30 cm) enthält genug Flüssigkeit, um ca. 2 m² zu desinfizieren

Wirksamkeit und Einwirkzeiten (Angaben beziehen sich auf eine 1%ige Lösung ClearSurf®):

	Einwirkzeit
Zur Desinfektion (gem. DGHM/VAH) sowie zur Reinigung	
Bakterien, Pilze	15 min
Zur Inaktivierung von	
behüllten Viren (Vaccinia- und BVD-Viren als Surrogatviren für z. B. HBV/HCV/HIV)	15 min
Papova-/Polyomaviren	1 h
felinen Caliciviren (Surrogatviren für Norwalk-like-Viren)	2 h



Spezifikation

Zusammensetzung:

Ein Tuch enthält 9,9 g einer 1%igen ClearSurf®-Lösung: 0,016 g Alkyl-dimethyl-benzalkoniumchlorid und auf Guanidin-derivaten basierende, biologisch abbaubare kationische Tenside, Hilfsstoffe, Duftstoffe.

Lagerung

Lagerbedingungen	+1 °C bis +45 °C
Haltbarkeit	30 Monate

Bestellinformation

Artikel	Einheit	Sprachen	Art.-Nr.
ClearSurf® Wipes	Packung*	D/F/NL/I	603 071 1

* 30 Wischtücher/Packung; Verkaufseinheit: 14 Packungen/Karton

Literatur

1. Wille B, Arzt für Mikrobiologie, Infektionsepidemiologie und Hygiene, Gießen: Fachhygienisches Gutachten über die Eignung des Präparates ClearSurf als Mittel zur Flächendesinfektion, 10.1.2003
2. Schubert R, Institut für Hygiene und Umweltmedizin, Frankfurt (Main): Gutachterlicher Untersuchungsbericht zu mikrobiziden Eigenschaften des Präparates ClearSurf, 17.12.2002
3. Färber WU, Institut für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle GbR, Gießen: Untersuchungsbericht zur tuberkuloziden Wirksamkeit des Präparates ClearSurf, 10.1.2003
4. Steinmann J, Wiss. techn. Leiter der Mikrolab GmbH, Bremen: Hepatitis B-Wirksamkeit von ClearSurf im Antigentest, Untersuchungsbericht, 17.12.2002
5. Steinmann J, Wiss. techn. Leiter der Mikrolab GmbH, Bremen: Hepatitis C-Wirksamkeit von ClearSurf, Untersuchungsbericht, 10.2.2003
6. Steinmann J, Wiss. techn. Leiter der Mikrolab GmbH, Bremen: Vaccinia-Wirksamkeit, Untersuchungsbericht, 3.6.2005



Fresenius Medical Care

Deutschland: Fresenius Medical Care Deutschland GmbH · 61346 Bad Homburg v. d. H. · Telefon: +49 (0) 6172-609-0 · Fax: +49 (0) 6172-609-2191
Firmensitz: Else-Kröner-Straße 1 · 61352 Bad Homburg v. d. H.

Österreich: Fresenius Medical Care Austria GmbH · Lundenburgergasse 5 · 1210 Wien · Telefon: +43 (0) 1-2923501 · Fax: +43 (0) 1-292350185 · E-mail: fmc.austria@fmc-ag.com

Schweiz: Fresenius Medical Care (Schweiz) AG · Spichermatt 30 · 6370 Stans · Telefon: +41 (0) 41-6195050 · Fax: +41 (0) 41-6195080 · E-mail: info.ch@fmc-ag.com

www.fmc-ag.com