Technisches Datenblatt



MaiMed® - MyClean FD

Produktbeschreibung

Sparsames, alkohol- und aldehydfreies Konzentrat zur Flächendesinfektion.

Anwendung

Zur Desinfektion von Oberflächen nichtinvasiver Medizinprodukte und Oberflächen im medizinischen Umfeld, Lebensmittelbereich, öffentlichen Einrichtungen und in der Industrie, ausgenommen sind Oberflächen von Instrumenten bzw. semikritischen und kritischen Medizinprodukten. Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig benetzen und ggf. mit einem sauberen Einmaltuch verteilen. Einwirkzeiten beachten. Während der gesamten Einwirkzeit Fläche feucht halten. Bei Flächen und Arbeitsgeräten die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität abspülen. Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle überprüfen. Dosierhilfen verwenden und Hinweise beachten.

Anwendungsbeispiel: 10 L einer 1%igen Lösung = 9,9 L Wasser + 100 ml MaiMed® MyClean FD. Nur für den professionellen Gebrauch.

Auszeichnungen











Ausführungen

| Artikelbeschreibung | Duft | Inhalt | Artikelnummer | GTIN | PZN | VE |
|---------------------|---------|--------|---------------|---------------|----------|-------------|
| Flächendesinfektion | Neutral | 11 | 79630 | 4046153116539 | 10305999 | 14 Flaschen |
| Flächendesinfektion | Neutral | 51 | 79631 | 4046153116553 | 10306007 | 2 Kanister |
| Flächendesinfektion | Neutral | 10 I | 79632 | 4046153116577 | 10306013 | 1 Kanister |

Einwirkzeiten

| Wirksamkeit | Belastung | Normen | Einwirkzeiten |
|--|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| Bakterizid (mit Mechanik) | hohe Belastung | EN 13727, EN 16615* | 0,5% - 5 Minuten |
| Levurozid (mit Mechanik) | hohe Belastung | EN 13727, EN 16615* | 0,5% - 5 Minuten |
| Bakterizid (ohne Mechanik) | hohe Belastung | EN 13727, EN 1276, EN 13697 | 1,5% - 5 Minuten |
| Levurozid (ohne Mechanik) | hohe Belastung | EN 13727, EN 1650, EN 13697 | 1,5% - 5 Minuten |
| Tuberkulozid / mykobakterizid (M. terrae, M. avium) | hohe Belastung | EN 14348 | 2% - 30 Minuten** 1% - 1 Stunde** |
| Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara) | hohe Belastung | EN 14476 | 3% - 5 Minuten |
| Begrenzt viruzid PLUS | hohe Belastung | EN 14476 | 4% - 1 Stunde** |
| Adenovirus Typ 5 | hohe Belastung | EN 14476 | 4% - 1 Stunde** |
| Murines Norovirus | hohe Belastung | EN 14476 | 3% - 1 Stunde** |
| Rotavirus Stamm Wa | ohne Belastung | EN 14476 | 1% - 30 Minuten** |
| Viruzid (wirksam gegenüber Polyomavirus SV-40) | hohe Belastung | EN 14476 | 2% - 1 Stunde |

^{*}an Referenztuch getestet; **nicht für patientennahe Oberflächen

Zusammensetzung

In 100 g Lösung sind enthalten: Wirkstoffe: 2,0 g 2-Phenoxyethanol; 7,0 g Alkyl(C12-16)dimethylben-zylammoniumchlorid; 5,0 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

Seite 1 / 2



Technisches Datenblatt



MaiMed® - MyClean FD

| Chemisch- | Dichte | Aussehen | Flammpunkt | pH-Wert | Viskosität | | | |
|---|---|--------------------------------|------------|--------------|-----------------|--|--|--|
| physikalische Daten | 0,99 - 1,01 g/m³ | klare, farblose Flüssigkeit | >65°C | 10,5 - 12 | nicht verfügbar | | | |
| Kennzeichnung gemäß CLP- Verordnung | Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Verschüttete Mengen aufnehmen. | | | | | | | |
| Qualitätssicherung | EU Medizinprodukte-Verordnung (MDR) 2017/745 Medizinproduktklasse IIa VAH Biozid RegNr.: N-94470 UFI: WRE0-5083-R002-PUA8 | | | | | | | |
| Verwendbarkeit | 3 Jahre | | | | | | | |
| Symbole | CE 04 | 482 M | D * LOS | 205 2205 PAP | | | | |