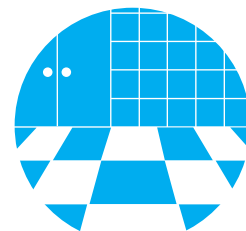


Medizid® Rapid+ Desinfektionstücher

Desinfektionstücher für alkoholbeständige Oberflächen von Medizinprodukten



Präparatetyp

Medizid® Rapid+ ist eine gebrauchsfertige, alkoholhaltige Wischdesinfektion mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen in medizinischen Einrichtungen. Ideal zur Schnelldesinfektion zwischen Behandlungen und Eingriffen, besonders wenn kurze, praxisingerechte Einwirkzeiten erforderlich sind.

Anwendungsbereich

Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen, in der Industrie und in öffentlichen Einrichtungen.

Anwendung

Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Dann die Oberflächen sorgfältig mit dem getränkten Tuch abwischen. Dabei auf eine vollständige Benetzung und die entsprechenden Einwirkzeiten achten. Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht geeignet für die Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Materialbeständigkeit ggf. an unauffälligen Stellen prüfen.

Präparateigenschaften

- aldehydfrei
- Bakterizid, levurozid, mykobakterizid, fungizid, viruzid wirksam
- MRSA-wirksam
- VAH gelistet

Haltbarkeit

3 Jahre (s. Etikettendruck). Haltbarkeit nach Anbruch: 28 Tage. Behältnisse gut verschlossen halten. Nur feuchte Tücher verwenden. Lagerung und Aufbewahrung unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost).



Zusammensetzung:

Wirkstoffe in 100 g:
0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid,
63,5 g Ethanol

Regulatorische Anforderungen

Medizinprodukt Klasse IIa.

Einwirkzeit:

| Wirksamkeiten | vollständig benetzt | Gemäß EN 16615 (4-Feldertest) – Praxistest (für die Tücher): | |
|-------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Gemäß den Richtlinien der VAH: | | Bio-Wipes | 1 Min. (hohe Belastung) |
| Bakterizid, levurozid inkl. 4-Feldertest: | 1 Min. (geringe Belastung) | Standartuch | 2 Min. (hohe Belastung) |
| Bakterizid, levurozid ohne Mechanik: | 2 Min. (hohe Belastung) | Standzeittest Bio-Wipes (28, 60 + 90 Tage) | 1 Min. (hohe Belastung) |
| Mykobakterizid ohne Mechanik: | 5 Min. (hohe Belastung) | | |

| REF | Artikel | Tuchgröße | Packungsinhalt | Versandeinheit | PZN |
|--------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| 00941+ | Tücher in PE-Spenderdose | ca. 15 x 18 cm | 150 Tücher | 12 Dosen | 16015268 |
| 00942+ | Nachfüllpackung Dose | ca. 15 x 18 cm | 150 Tücher | 20 Beutel | 16015251 |
| 00946+ | Tücher im Eimer | ca. 29 x 30 cm | 70 Tücher | 1 Eimer | 16015274 |
| 00947+ | Nachfüllpackung Eimer | ca. 29 x 30 cm | 70 Tücher | 6 Rollen | 16015280 |