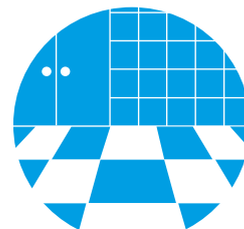


Medizid® Rapid+ Desinfektionstücher

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, praxisgerechte Einwirkzeiten erforderlich sind.

Anwendungsbereich

Zur Schnelldesinfektion von allen 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.

Haltbarkeit

Die Mindesthaltbarkeit der Medizid® Rapid+ Desinfektionstücher beträgt 3 Jahre (s. Etikettendruck). Um das vorzeitige Austrocknen der Tücher zu verhindern, Verpackung / Dose / Eimer direkt nach Gebrauch wieder verschließen. Haltbarkeit / Standzeit nach Anbruch: 28 Tage. Vorausgesetzt wird, dass die Produkte ausschließlich in den gut verschlossenen Originalgebinden gelagert werden, dass jede Kontamination während der Produktentnahme vermieden wird und dass die Lagerung und Aufbewahrung der Anbruchgebinde unter Standardlagerbedingungen (Schutz vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Frost) im Bereich von 5 - 25 °C erfolgt.

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)	Standardtuch	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)		



Zusammensetzung

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

Präparateigenschaften

- aldehydfrei
- Wirksamkeit:
 - Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid wirksam
 - Fungizid wirksam
 - Mykobakterizid wirksam
 - **viruzid wirksam**
- VAH zertifiziert

REF	Artikel	Tuchgröße	Packungsinhalt	Versandseinheit	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