

## Medizid® Rapid QF Flowpack

Alkoholische Hygienetücher zur Desinfektion von Medizinprodukteoberflächen und Gegenständen



### Technische Information

REF	Packungsinhalt	Packungsinhalt	Versandeinheit	PZN
00976FP	Ca. 22 x 20 cm	80 Stück	12 Packungen	-

### Allgemeine Informationen

Präparatetyp	Medizid® Rapid QF Desinfektionstücher (Flowpack) sind mit der schnell wirkenden Flüssigkeit des alkoholischen Präparats Medizid® Rapid getränkt. Die Hygienetücher eignen sich deshalb gut zur Desinfektion von Medizinprodukten wie Geräteoberflächen und Gegenstände im medizinischen Bereich und im patientennahen Umfeld zwischen Behandlungen und Eingriffen.
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gebrauchsfertig</li> <li>• Aldehydfrei</li> <li>• Wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), mykobakterizid</li> <li>• Rückstandsfrei</li> </ul>
Anwendungshinweise	<p>Für alle alkoholbeständigen Medizinprodukte, Oberflächen und Gegenstände, insbesondere für Geräteoberflächen und Gegenstände im patientennahen Umfeld in Kliniken, Praxen, Ambulanzen, und Pflegebereichen. Medizid® Rapid QF Desinfektionstücher (Flowpack) sind gebrauchsfertig. Die zu desinfizierenden Flächen und Gegenstände werden mit dem Medizid® Rapid Tuch sorgfältig abgewischt und dabei vollständig benetzt.</p> <p>Vorsicht bei alkoholempfindlichen Materialien. Nicht zur Desinfektion von invasiven Geräte verwenden.</p>
Zusammensetzung	In Medizid® Rapid QF in 100 g ist der Wirkstoff: 50 g Ethanol.
Haltbarkeit	3 Jahre bei produktgerechter Lagerung Haltbarkeit / Standzeit nach Anbruch: 28 Tage

Einwirkzeiten	Wirksamkeiten	30 sek	1 Min	5 Min
	Wirksamkeit gemäß EN 16615 Praxistest (für Tücher) bakterizid, levurozid inkl. 4-Feldertest (hohe Belastung): Biowipes		+	
	<b>Wirksamkeiten der Tränklösung: Einwirkzeiten für den Hygienebereich</b>			
	Bakterizid, levurozid EN 16615 (hohe Belastung)		+	
	Bakterizid, Levurozid EN 13727, EN 13624 (hohe Belastung)		+	
	Mykobakterizid nach VAH-Methode 9 (hohe Belastung)			+
	Tuberkulozid EN 14348 (geringe Belastung)		+	
	<b>Einwirkzeiten für den Lebensmittelbereich</b>			
	Bakterizid EN 1276 (niedrige Belastung)	+		
	Levurozid EN 1650 (niedrige Belastung)	+		
	Bakterizid / Levurozid EN 13697 (niedrige Belastung)			+
	<b>Viruswirksamkeiten nach EN 14476</b>			
	begrenzt viruzid PLUS		+	
	Vaccinia		+	
	Adenovirus		+	
	Norovirus		+	

### Regulatorische Informationen

Medizid® Rapid QF Flowpack ist kein Arzneimittel und fällt unter die Biozidrichtlinie. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Biozid der Produktart 2 („Biozidprodukte zur Desinfektion von Oberflächen“). Biozid Reg. Nr. N-75574

### Allgemeine Hinweise



Vorsicht bei alkoholempfindlichen Material. 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.