

INCIDIN ALCOHOL WIPE – Gebrauchsfertige Tücher zur alkoholischen Schnelldesinfektion • aldehydfrei • wirksam gegen Bakterien, Hefen und begrenzt Viren • für Medizinprodukte und Flächen			
Wirkstoffe: 35 % 2-Propanol, 25 % 1-Propanol (bezogen auf die Tränklösung)			
Anwendungsgebiet • Desinfektion von Medizinprodukten und alkoholbeständigen Flächen aller Art			
<ul style="list-style-type: none"> • Nutzung in Routine und Ausbruchsfal: Breites Wirkspektrum inkl. Norovirus-Wirksamkeit in kurzen Kontaktzeiten. Wirksamkeit praxisnah anhand der vom Tuch abgegebenen Tränklösung getestet. • Anwenderfreundlich: Die gute Tuchqualität, kombiniert mit der farb- und duftstofffreien Formulierung, ermöglicht eine zuverlässige Benetzung der Oberflächen und eine rückstandsfreie Anwendung. • Breite Materialverträglichkeit: Hervorragende Materialverträglichkeit auf alkoholbeständigen Oberflächen im gesamten Gesundheitsbereich. 			
Wirksamkeit	Einwirkzeit	Wirksamkeit	Einwirkzeit
Flächendesinfektion gem. VAH 2015 (beinhaltet Prüfung nach EN 16615)	5 Minuten	EURO-Normen (geringe und hohe Belastung)	
mit Mechanik (bakterizid, levurozid, tuberkulozid) geringe und hohe Belastung		EN 16615 (bakterizid, levurozid)	1 Minute
		EN 13727 (bakterizid)	1 Minute
Prüfung nach DVV/RKI-Leitlinie		EN 13624 (levurozid)	1 Minute
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung 1 /2004*	30 Sekunden	EN 14348 + Verfahren EN 16615 (tuberkulozid)	1 Minute
Begrenzt viruzid PLUS*	10 Minuten	EN 14476 (begrenzt viruzid)	30 Sekunden
Adenovirus*	10 Minuten	EN 14476 (begrenzt viruzid PLUS) D	5 Minuten
Norovirus*	10 Minuten	EN 14476 D / EN 16615 method CH Noro & Adeno	5 Minuten
Rotavirus*	30 Sekunden	EN 14476 Polyoma/ SV 40	10 Minuten
		EN 14476 Rotavirus	30 Sekunden
Handelsformen: Packung mit 100 Tüchern			

