

FLÄCHENDESINFEKTION

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 • 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 mit Mechanik clean & dirty conditions (bakterizid, levurozid, tuberkulozid)	5 Minuten	Adeno* Rota* Noro*	10 Minuten 30 Sekunden 10 Minuten
clean & dirty conditions EN 16615 (bakterizid, levurozid) EN 13727 (bakterizid) EN 13624 (levurozid) EN 14348 + Verfahren EN 16615 (tuberkulozid)	1 Minute	begrenzt viruzid Plus* clean & dirty conditions EN 14476 (behüllte Viren) EN 14476 (begrenzt viruzid Plus) EN 14476 Noro (MNV) / Adeno	10 Minuten 30 Sekunden 5 Minuten 5 Minuten
Begrenzt viruzid gemäß RKI-Empfehlung 1/2004* (inkl. HIV, HBV, VCV)	30 Sekunden	EN 14476 Rota <small>*DVV 2015 (Suspension Test)</small>	30 Sekunden
Handelsformen: Packung mit 100 Tüchern			

