

FLÄCHENDESINFEKTION

INCIDIN OXYFOAM™ – Flächendesinfektion			
Reinigungs- und Desinfektions-Schaumspray mit Hi-speed H₂O₂™			
· gebrauchsfertig · gegen Bakterien und Viren · schnelle Verdunstungsrate, keine aktiven Rückstände			
Wirkstoffe: 1,5 % Wasserstoffperoxid			
Anwendungsempfehlung			
<ul style="list-style-type: none"> • Patentierte Wasserstoffperoxid-Formulierung (Hi-speed H₂O₂™) • Keine aktiven Rückstände - Wirkstoff zerfällt in Wasser und Sauerstoff • Reinigen & Desinfizieren in einem Schritt • Gebrauchsfertiges Produkt unverdünnt auf Flächen und Gegenständen aus ca. 30 cm Entfernung aufsprühen und auf ausreichende Benetzung achten. Dann mit einem sauberen Tuch nachwischen oder Produkt unverdünnt auf ein Einmaltuch geben und Oberfläche damit abwischen und abtrocknen lassen. 			
Mikrobiologische und virologische Prüfergebnisse	Einwirkzeit		Einwirkzeit
Flächendesinfektion gem. VAH-Verfahren 2015 (einschl. EN 16615), hohe Belastung		EURO-Normen (geringe und hohe Belastung)	
Bakterizid, levurozid	5 Minuten	EN 13727 (bakterizid)	15 Sekunden
Fungizid	15 Minuten	EN 13624 (levurozid)	1 Minute
Tuberkulozid, mykobakterizid	15 Minuten	EN 13264 (fungizid)	5 Minuten
Prüfung nach DVV / RKI-Leitlinie		EN 14348 (tuberkulozid, mykobakterizid)	5 Minuten
Begrenzt viruzid gemäß RKI-Empfehlung 01/2004 (inkl. HIV, HBV, HCV)*	15 Sekunden	EN 14476 (Adenovirus)	30 Sekunden
Rotavirus*	30 Sekunden	EN 14476 (Norovirus)	15 Minuten
Adenovirus*	1 Minute	EURO-Normen 4-Felder-Test (hohe Belastung)	
Papovavirus / Polyomavirus / SV40*	30 Sekunden	EN 16615 (bakterizid)	15 Sekunden
		EN 16615 (levurozid)	15 Sekunden
		EN 16615 (fungizid)	5 Minuten
		EN 16615 (tuberkulozid, mykobakterizid)	15 Minuten
* (DVV 2015)			
Handelsformen: 750 ml Sprühflasche			

