

Spray Off Bio-wipes

Produktinformation

Produktbeschreibung

Spray Off Bio-wipes sind alkoholische, aldehyd-freie Flächendesinfektionstücher in gebrauchsfertiger Form. Das Tuchmaterial ist aus cellulosischen Fasern, die aus dem nachwachsenden Rohstoff Holz hergestellt werden.

Anwendungsgebiet

Zur Schnelldesinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen im patientennahen Umfeld, in Kliniken, Praxen, Ambulanzen und Pflegebereichen, sowie in der Industrie und in öffentlichen Einrichtungen. Ausgeschlossen sind Oberflächen von Instrumenten bzw. semikritischen und kritischen

Wirkspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA), levurozid
- tuberkulozid, mykobakterizid
- fungizid
- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV, Vaccinia-, Influenza- und Corona-Viren)
- begrenzt viruzid PLUS (inkl. Noro-, Rota-, Adeno-Viren)
- viruzid wirksam gegen Polyoma SV-40
- viruzid

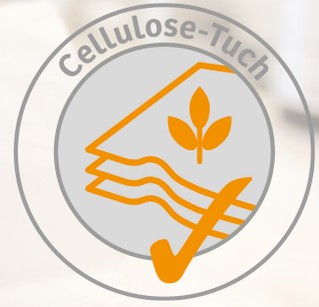
Anwendungshinweise

Das gebrauchsfertige Produkt wird im Wischverfahren verwendet. Hierbei gilt, dass die zu desinfizierende Fläche über die gesamte Einwirkzeit feucht gehalten werden muss, um die Wirksamkeit zu erzielen.



Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnr.	Gebindegr.	Tuchgröße	Gebindeart	Verpackungseinh.	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)
601331	80 Tücher	20 x 20 cm	Flowpack	12 x 80 Tücher	18313171	4260181254418	4260181250809
601333	70 Tücher	29 x 30 cm	Eimer	1 x 70 Tücher	18313194	4260181254395	4260181250823
601329	70 Tücher	29 x 30 cm	Eimer-Nachfüllpack	6 x 70 Tücher	18313188	4260181254401	4260181250816



Spray Off Bio-wipes

Produktinformation

Medizinproduktklasse

IIa

Biozidregistriernummer

N-96077

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zusammensetzung

In 100 g Tränklösung sind als Wirkstoff enthalten:

63,50 g Ethanol

0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit

Flowpack 24 Monate,

Eimer und Eimer-Nachfüllpack 36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebinde

28 Tage

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen. Nur feuchte Tücher verwenden.

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff.

Einwirkzeiten

Spray Off Bio-wipes		Belastung		Norm	Einwirkzeit
		hoch	niedr.		
Bakterizid	mit Mechanik	x		EN 13727*	1 Min.
				EN 16615	
Levurozid		x		EN 13624*	
				EN 16615	
Tuberkulozid/ Mykobakterizid (M. terrae, M. avium)		x		EN 14348*	5 Min.
Fungizid (C. albicans, A. brasiliensis)		x		EN 13624*	
Begrenzt viruzid nach DVV/RKI (Vaccinia Stamm Elstree, BVDV Stamm NADL)			10% FKS	DVV/RKI*	1 Min.
Begrenzt viruzid nach EN 14476 (Modified Vaccinia Ankara)			x	EN 14476	
Begrenzt viruzid PLUS nach DVV/RKI (Murines Norovirus, Adenovirus Typ 5)			10% FKS	DVV/RKI*	
Viruzid wirksam gegen Polyoma SV-40 nach DVV/RKI			10% FKS	DVV/RKI*	5 Min.
Viruzid nach EN 14476 (Murines Norovirus, Adenovirus Typ 5, Poliovirus Typ 1)			x	EN 14476*	

* an der Tränklösung getestet

Informationen zu diesem Produkt



Weiterführende Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.drdeppe.de

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an info@drdeppe.de

CE 0044



Laboratorium Dr. Deppe GmbH
Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen
T +49 (0) 2152 5565-0 W www.drdeppe.de