

Spray In QF wipes

Produktinformation



Produktbeschreibung

Spray In QF wipes sind alkoholische Flächendesinfektionstücher in gebrauchsfertiger Form, aldehyd- und QAV-frei. 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 Medizinprodukten. Spray In QF wipes sind auch für Personen im Lebensmittelbereich geeignet, als HACCP-konform nach der EU-Verordnung (EG) Nr. 852/2004 bescheinigt worden und kann sicher im Rahmen eines HACCP-Konzeptes verwendet werden.

Wirkspektrum

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

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.



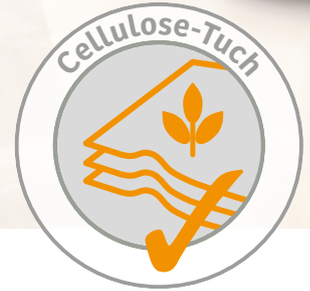
Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnummer	Gebindegröße	Tuchgröße	Gebindeart	Verpackungseinheit	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)	HMN (Hilfsmittelnummer)
601799*	60 Tücher	18 × 20 cm	Flowpack (mit LID)	20 × 60 Tücher	19692733	4260181257426	4260181257433	54.99.02.0021
601912*	60 Tücher	18 × 20 cm	Flowpack (mit Anfasslasche)	22 × 60 Tücher	19881865	4260181250038	4260181250045	54.99.02.0021
601796	80 Tücher	20 × 20 cm	Flowpack (mit LID)	12 × 80 Tücher	19692348	4260181257341	4260181257358	-
601801	70 Tücher	29 × 30 cm	Eimer	1 × 70 Tücher	19692377	4260181257365	4260181257372	-
601802	70 Tücher	29 × 30 cm	Eimer-Nachfüllpack	6 × 70 Tücher	19692578	4260181257389	4260181257396	-

* Artikel ist ein Biozidprodukt

Spray In QF wipes

Produktinformation



Medizinproduktklasse

IIa (außer Artikel 601799 und 601912 – nur Biozidprodukt)

Biozidregistriernummer

N-115216

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

Zusammensetzung

In 100 Gramm Tränklösung sind als Wirkstoff enthalten:

50 g Ethanol

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit:

36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebilde:

28 Tage

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

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

Einwirkzeiten

Spray In QF wipes (Cellulose) Wirkspektrum	Belastung (hoch/niedrig)	Einwirkzeit	Norm
Bakterizid	niedrig	1 Minute	EN 13727* EN 1276* EN 16615
Levurozid	niedrig	1 Minute	EN 13624* EN 1650* EN 16615
Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara)	niedrig	1 Minute	EN 14476*, Virus-4-Felder-test**
Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus)	niedrig	1 Minute	EN 14476*
Tuberkulozid (M. terrae)	niedrig	1 Minute	EN 14348*
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	hoch	5 Minuten	EN 14348*

* getestet an der Tränklösung

** in Anlehnung an EN 16615

Informationen zu diesem Produkt



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

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an info@drdeppe.de



Laboratorium Dr. Deppe GmbH
Hooghe Weg 35 · 47906 Kempen

T +49 (0) 2152 5565-0 W www.drdeppe.de