

# Spray In QF Bio-wipes

Produktinformation

## Produktbeschreibung

Spray In QF Bio-wipes sind alkoholische Flächen-desinfektionstücher in gebrauchsfertiger Form, aldehyd- und QAV-frei. Das CO<sub>2</sub> neutrale Tuchmaterial aus nachwachsenden Rohstoffen ist 100% biologisch abbaubar.

## 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.

## 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. Nur für den professionellen Gebrauch.



## Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnr.	Gebindegr.	Tuchgröße	Gebindeart	Verpackungseinh.	PZN (Stück)	EAN/GTIN (Stück)	EAN/GTIN (Verpackungseinheit)
601521* **	60 Tücher	18 x 20 cm	Flowpack	20 x 60 Tücher	18312326	4260181252926	4260181252933
600971	80 Tücher	20 x 20 cm	Flowpack	12 x 80 Tücher	18313099	4260181254050	4260181251202
601102	70 Tücher	29 x 30 cm	Eimer	1x 70 Tücher	18313107	4260181254067	4260181251219
601103	70 Tücher	29 x 30 cm	Eimer-Nachfüllpack	6 x 70 Tücher	18313113	4260181254074	4260181251226

\* Artikel ist ein Biozidprodukt \*\*getränkt mit 500 ml Tränklösung

# Spray In QF Bio-wipes

Produktinformation

## Medizinproduktklasse

IIa (außer Artikel 601521 – nur Biozidprodukt)

## Biozidregistriernummer

N-78340

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

## Zusammensetzung

In 100 g Tränklösung sind als Wirkstoff enthalten:

50 g Ethanol

## 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 In QF Bio-wipes	Belastung		Norm	Einwirkz.
	hoch	niedr.		
Bakterizid		x	EN 13727*/ EN 1276* EN 16615	1 Min.
Levurozid		x	EN 13624*/ EN 1650* EN 16615	
Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara)		x	EN 14476* Virus- 4-Feldertest**	
Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus)		x	EN 14476*	
Tuberkulozid (M. terrae)		x	EN 14348*	
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	x		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](http://www.drdeppe.de)

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an [info@drdeppe.de](mailto:info@drdeppe.de)

CE 0044



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