

## Desinfektionstücher

# DESCOSEPT SPEZIAL WIPES

## Alkoholfreie Tücher zur Schnelldesinfektion

- Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung im gewohnten Vliestuchspender
- Grundlegende, schnelle Wirksamkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von großen Flächen im Bereich der Routine



### Produktbeschreibung

Alkoholfreie, gebrauchsfertige Desinfektionstücher zur schnellen Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art, in allen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung und Großküchen sowie im medizinischen Bereich. Auf der Basis von quaternären Ammoniumverbindungen.

### Anwendungsgebiete

**Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):** Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichem, medizinischen Inventar und Flächen aller Art.

**Gemäß Medizinproduktegesetz (MPG):** Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen nichtinvasiven Medizinprodukten.

### Anwendung

Flächen mit DESCOSEPT SPEZIAL WIPES bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen.

### Anwendungshinweise

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 28 Tage.

Wirkspektrum und Einwirkzeiten			30 s	1 min	2 min
<b>Bakterien und Hefen</b>					
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: bakterizid, levurozid*	VAH** / EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung		•	
<b>Behüllte Viren</b>					
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	•		
	EN 14476	niedrige Belastung	•		
<b>Unbehüllte Viren</b>					
wirksam gegen Papova/SV40 - Viren	EN 14476	hohe Belastung			•
wirksam gegen Rotaviren	RKI/DVV		•		

\* einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)  
 \*\* gelistet in der 5 Min.-Spalte der VAH-Liste

EN Normen			1 min
bakterizid	EN 1040	Basistest	•
levurozid (C. albicans)	EN 1275	Basistest	•
bakterizid (medizinischer Bereich)	EN 13727	hohe Belastung	•
levurozid (C. albicans, medizinischer Bereich)	EN 13624	hohe Belastung	•
bakterizid (Lebensmittel/Industriebereich)	EN 1276 / EN 13697	hohe Belastung	•
levurozid (C. albicans, Lebensmittel/Industriebereich)	EN 1650 / EN 13697	hohe Belastung	•

DE 04/2018



## DESCOCEPT SPEZIAL WIPES

Alkoholfreie Tücher zur Schnelldesinfektion

### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:  
0,5 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid,  
0,25 g Didecyldimethylammoniumchlorid.

### Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung.

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Größe	Art. Nr.
DESCOCEPT SPEZIAL WIPES	Feuchttuchspender	100 Tücher	1	32 x 30 cm	00-208-ERS100
	Nachfüllpack	100 Tücher	3	32 x 30 cm	00-208-RS100

CE 0482



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

Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGSV und bei der DGKH. [www.schumacher-online.com](http://www.schumacher-online.com)

