

FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFektionsmittel

## DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

ALKOHOLFREIE SCHNELLDESINFEKTION

1 / 8

Besonders geeignet für **alkoholempfindliche Flächen und Medizinprodukte**

**Kurze Einwirkzeiten** ermöglichen einen **schnellen Einsatz** der Oberflächen

**Reinigung und Desinfektion** in nur einem Schritt

**Ideal für** Oberflächen aus **Acrylglas**



Schaumapplikation zur  
Verhinderung von Aerosolen

IHO

ÖGHMP

VAH

## DESCOSEPT SPEZIAL



### PRODUKTBESCHREIBUNG

2 / 8

**DESCOSEPT SPEZIAL** ist ein alkoholfreies, gebrauchsfertiges Präparat zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar, Medizinprodukten sowie Flächen aller Art.

Besonders für alkoholempfindliche Medizinprodukte und Flächen, auch für Acrylglas geeignet. Auf der Basis von quartären Ammoniumverbindungen.

**DESCOSEPT SPEZIAL** enthält keine Alkohole, Aldehyde und Phenole und ist außerdem geruchsneutral.

### ANWENDUNGEN UND HINWEISE

#### Anwendungsgebiete gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR)

Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen Flächen und medizinischem Inventar.

#### Anwendungsgebiete gemäß EU-Medizinprodukteverordnung

Desinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen nichtinvasiven Medizinprodukten.

#### Anwendung

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

Medizinprodukte, die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch mit dem Körper in Kontakt kommen, nach Ablauf der Einwirkzeit 15 s unter fließendem Wasser geeigneter Qualität spülen.

Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender/Patienten verpflichtet, alle im Zusammenhang mit diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle dem Hersteller und der zuständigen Behörde des EU-Mitgliedsstaats, in dem der Anwender/Patient niedergelassen ist, zu melden.

#### Anwendungshinweise

DESCOSEPT SPEZIAL kann als Wischdesinfektion oder Schaum-Sprühapplikation verwendet werden.

#### Zusammensetzung

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

#### Materialverträglichkeit

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten auf Oberflächen und Medizinprodukten. (siehe Seite 4 – 7)

#### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

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

Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

**Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.**

**Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

## FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFEKTIONSMITTEL

# DESCOSEPT SPEZIAL



## WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN

3 / 8



WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN			1 min	2 min	5 min
<b>Anwendungsempfehlungen zur Wischdesinfektion</b>					
bakterizid <sup>1</sup> , levurozid <sup>1</sup>	VAH/EN <sup>2</sup>	mit Mechanik, hohe Belastung	●		
begrenzt viruzid	EN 14476	niedrige und hohe Belastung	●		
<b>Anwendungsempfehlungen zur Sprühdesinfektion</b>					
bakterizid <sup>1</sup> , levurozid <sup>1</sup>	EN <sup>3</sup>	ohne Mechanik, hohe Belastung		●	
begrenzt viruzid	EN 14476 EN 16777	niedrige und hohe Belastung	●		
<b>ergänzende Prüfergebnisse</b>					
bakterizid	EN 16615	hohe Belastung	●		
	EN 17387	hohe Belastung		●	
	EN 13697	hohe Belastung	●		
	EN 13727	hohe Belastung	●		
	EN 1276	hohe Belastung	●		
levurozid	EN 16615	hohe Belastung	●		
	EN 17387	hohe Belastung		●	
	EN 13697	hohe Belastung	●		
	EN 13624	hohe Belastung	●		
	EN 1650	hohe Belastung	●		
wirksam gegen Papova-/SV40-Viren	EN 14476	hohe Belastung		●	
wirksam gegen Coronaviren	EN 14476	hohe Belastung	●		

1 – einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)

2 – EN 13624, EN 13727, EN 16615

3 – EN 13624, EN 13727, EN 17387

## FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFEKTIONSMITTEL

# DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

## MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

4 / 8



MATERIAL METALLE	nicht empfohlen	bedingt empfohlen	empfohlen	ANWENDUNGEN PRODUKTBEISPIELE
Edelstahl V2A			●	Medizinische Transportstühle Transportwagen Rollatoren
Aluminium			●	
Messing	●			Stethoskop (Messing verchromt)
Kupfer	●			

FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFEKTIONSMITTEL

## DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

### MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

5 / 8



MATERIAL <b>KUNSTSTOFFE: ELASTOMERE</b>	nicht empfohlen	bedingt empfohlen	empfohlen	ANWENDUNGEN <b>PRODUKTBEISPIELE</b>
PUR (Polyurethan)			●	Medizinische Transportstühle
Silikon			●	Armaturenbretter
			●	Gesichtsmasken
EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-(Monomer)-Kautschuk)			●	Open-Cuff Gesichtsmaske
CR (Chloropren-Kautschuk)			●	Medizinische Tastaturen und Mäuse
			●	Pflegewagen

## FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFEKTIONSMITTEL

# DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

## MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

6 / 8



MATERIAL <b>KUNSTSTOFFE: THERMOPLASTE</b>	nicht empfohlen	bedingt empfohlen	empfohlen	ANWENDUNGEN <b>PRODUKTBEISPIELE</b>
PA (Polyamid)			●	Röntgenschürzen
PE-HD (Polyethylen-High Density)			●	Lager- und Transportbehälter
PVC (Polyvinylchlorid)			●	
PMMA (Polymethylmethacrylat)			●	Acryl- und Plexiglas, Inkubatoren
POM (Polyoxymethylen)			●	Sitzschalen
PSU (Polysulfon)			●	
EPP (expandiertes (geschäumtes) Polypropylen)			●	Faszienrollen
PC (Polycarbonat z.B. Makrolon)	●			Perfusoren
		●		Ultraschallgeräte
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer)	●			Röntgengeräte
		●		Patientenüberwachungsmonitore

FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFektionsmittel

## DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

### MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

7 / 8



MATERIAL TEXTILIEN	nicht empfohlen	bedingt empfohlen	empfohlen	ANWENDUNGEN PRODUKTBEISPIELE
Kunstleder (z.B. mit PVC und PUR-Deckschicht)			•*	Untersuchungs- und Behandlungsstühle
			•*	Lagerungshilfen
			•*	Gynäkologischer Untersuchungsstuhl
			•*	Dentalstühle
			•*	OP-Liegen
			•*	Patiententransportliegen

\* Bei diesen Materialien sind die Herstellerangaben zu beachten.

## FLÄCHE / GEBRAUCHSFERTIGE DESINFEKTIONSMITTEL

# DESCOSEPT SPEZIAL



PREVENT

## GEBINDE

8 / 8

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Art. Nr.	PZN
DESCOSEPT SPEZIAL	Flasche	20	500 ml	00-208-005	10045713
	Sprühflasche	6	750 ml	00-208-0075	14334621
	Flasche	10	1 L	00-208-010	07396797
	Kanister	3	5 L	00-208-050	07396805
Dosierhilfen	Schaumsprühkopf	1 L	1	00-912-010	-
	Sprühkopf (Spenderflasche)	1 L	1	00-905-010	-
	Kanisterumfüllhahn	2 L/5 L/10 L	1	00-907-000	-
Zubehör	Kanisterschlüssel	-	1	00-909-050	-



CE 0123

## ZERTIFIZIERUNGEN



Unter folgendem Link finden Sie unsere Zertifikate und Siegel:

<https://www.schumacher-online.com/de/zert>

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.