

Desinfektionsmittelkonzentrat

# CLEANISEPT®

## Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung

- Desinfektion & gute Reinigungskraft
- Alkoholfrei
- Parfümfrei



### Produktbeschreibung

CLEANISEPT ist ein Kombinationspräparat zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar, Medizinprodukten sowie Flächen aller Art. CLEANISEPT ist auf quartern Ammoniumverbindungen aufgebaut. Es ist parfümfrei, enthält weder Aldehyde noch Phenole und zeichnet sich durch eine gute Reinigungskraft aus.

CLEANISEPT ist hervorragend geeignet zur Flächendesinfektion von abwaschbaren nicht porösen Flächen. Es ist besonders geeignet für Bereiche, in denen neben der Erfüllung hoher hygienischer Anforderungen eine Geruchsbelästigung vermieden werden muss. CLEANISEPT hat eine gute Materialverträglichkeit und ist auch für Acrylglas geeignet.

### Anwendungsgebiete

**Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):** Zur Flächendesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art.

**Gem. EU-Medizinprodukteverordnung:** Desinfektion und Reinigung von nichtinvasiven alkoholempfindlichen Medizinprodukten wie Inkubatoren.

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			1 min	5 min	15 min	30 min	60 min
<b>Bakterien und Hefen</b>							
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid*	VAH/EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung	7,5 %**		2,5 %		1 %
<b>Behüllte Viren</b>							
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	7,5 %	2,5 %	2 %		
<b>Unbehüllte Viren</b>							
wirksam gegen SV40/Papovaviren	EN 14476	hohe Belastung		5 %		2 %	
wirksam gegen Rotaviren	RKI/DVV	ohne Belastung	0,5 %				
<b>Ergänzende Prüfergebnisse nach EN</b>							
bakterizid	EN 13727	hohe Belastung		3 %	1,5 %		
levurozid (C. albicans)	EN 13624	hohe Belastung	3 %	0,75 %	0,5 %		

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

### Anwendung

#### Flächenwischdesinfektion:

Die zu desinfizierende Fläche mit einer ausreichenden Menge der frisch angesetzten CLEANISEPT Gebrauchslösung vollständig benetzen, diese mechanisch verteilen und abtrocknen lassen (Scheuer-Wisch-Desinfektion). In der Routineanwendung können die desinfizierten Flächen unmittelbar nach der Abtrocknung wieder genutzt werden.

#### Einsatz in Vliestuchspendersystemen:

CLEANISEPT eignet sich insbesondere zur Verwendung in Vliestuchspendersystemen mit einer begutachteten Desinfektionsleistung und einer Standzeit von bis zu 42 Tagen in Kombination mit den one system-Vliestuchspendersystemen oder einer Standzeit von bis zu 28 Tagen in Kombination mit den DESCO/ECO WIPES-Vliestuchspendersystemen.



## CLEANISEPT®

Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung

### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:

3,33 g Didecyldimethylammoniumchlorid,

6,66 g Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchlorid

Enthält: Nichtionische Tenside < 5 %

### Gutachten

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

### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung.

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Art. Nr.	PZN
CLEANISEPT	Dosierflasche	10	1 L	00-204-010	01834724
	Flasche	6	2 L	00-204-020	-
	Kanister	3	5 L	00-204-050	01834747
	Kanister	1	10 L	00-204-100	01834753
Dosierhilfen	Dosierflasche 1L	1	Dosierung: 25 - 60 ml	00-904-010	-
	Dosierpumpe	1	2 L/5 L/10 L	00-906-000-01	-
	Kanisterhahn	1	2 L/5 L/10 L	00-907-000	-
Zubehör	Kanisterschlüssel	1	-	00-909-050	-

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, DGVS und bei der DGKH. [www.schumacher-online.com](http://www.schumacher-online.com)

