



VAH

IHO

Händedesinfektion

# ASEPTOMAN® FORTE

## Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

- Viruzid in 30 Sekunden
- Parfümfrei, besonders hautpflegend mit Glycerin und Rückfetter
- Chirurgische Händedesinfektion in 1,5 Minuten



### Produktbeschreibung

ASEPTOMAN FORTE ist ein viruzides, ethanolisches Händedesinfektionsmittel.

ASEPTOMAN FORTE erzielt ein umfassendes Wirkungsspektrum bei sehr guter Hautverträglichkeit. Begrenzt viruzid PLUS und viruzid (gemäß EN 14476) innerhalb von 30 s.

Durch ein bewährtes Rückfettersystem erhöht ASEPTOMAN FORTE die Hautfeuchte nachweislich, pflegt die Haut und ist besonders hautverträglich.

### Anwendungsgebiete

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

### Anwendung

**Hygienische Händedesinfektion: 30 s**  
Händedesinfektionsmittel in die hohlen trockenen Hände geben. Hände während der gesamten Einwirkzeit durch das unverdünnte Präparat feucht halten. Hierbei insbesondere Fingerspitzen, Daumen und Nagelfalten berücksichtigen und ggf. portionsweise erneut Händedesinfektionsmittel aufbringen.

**Chirurgische Händedesinfektion: 1,5 min**  
Händedesinfektionsmittel in die hohlen trockenen Hände geben. Die Hände und Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			15 s	30 s	1,5 min	2 min
<b>Anwendungsempfehlungen</b>						
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion*	EN 1500 / VAH			•		
Anwendungsempfehlung zur chirurgischen Händedesinfektion*	EN 12791 / VAH				•	
tuberkulozid (M.terrae)	EN 14348	niedrige Belastung		•		
mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	EN 14348	niedrige Belastung		•		
fungizid (Aspergillus brasiliensis)	EN 13624	niedrige Belastung			•	
	EN 13624	hohe Belastung				•
viruzid	EN 14476	niedrige Belastung		•		
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung		•		
<b>Ergänzende Prüfergebnisse</b>						
wirksam gegen Polioviren	EN 14476	niedrige Belastung		•		
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung		•		
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung	•			
	prEN 17430	niedrige Belastung	•			
bakterizid	EN 13727	niedrige und hohe Belastung	•			
levurozid (Candida albicans)	EN 13624	niedrige und hohe Belastung	•			

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

Präparat feucht gehalten werden.

### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 85 g Ethanol.

### Gutachten

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



## ASEPTOMAN® FORTE

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitzen, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Zur professionellen Anwendung.

### Produktstatus

Das Produkt ist ein Biozid (Produktgruppe 1)  
BAuA: Reg.-Nr: N-77517

### Hersteller

Dr. Schumacher GmbH  
Am Roggenfeld 3, 34323 Malsfeld,  
GERMANY  
T +49 5664 9496-0  
www.schumacher-online.com

Vor Gebrauch Etikett lesen.

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Art. Nr.	PZN
ASEPTOMAN FORTE	Flasche	150 ml	20	00-485OP-0015	16821130
	Flasche	500 ml	20	00-485OP-005-01	15190578
	Flasche	1 L	12	00-485OP-010-01	15190584
	Hygieneverpackung	500 ml	16	00-485OP-HV005	15190555
	Hygieneverpackung	1 L	6	00-485OP-HV010	15190549
	Kanister	5 L	3	00-485OP-050-01	15190590
Dosierhilfen	Dosierpumpe	500 ml/1000 ml	1	00-906-005-02	-
	Kanisterdosierpumpe	2 L/5 L/10 L	1	00-906-000-01	-
	Kanisterumfüllhahn	2 L/5 L/10 L	1	00-907-000	-
Zubehör	Kanisterschlüssel	-	1	00-909-050	-

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)