



Softa-Man® acute

Schnelle viruzide Händedesinfektion

EIGENSCHAFTEN

- Viruzides Hochleistungshändedesinfektionsmittel
- Frei von Zusatzwirkstoffen
- Für alle Risikobereiche geeignet insbesondere bei unbekannter Virusexposition
- Umfassend viruzid in nur 60 Sekunden
- Wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, TbB) und Pilze
- Viruswirksamkeit: begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV) und viruzid (behüllte und unbehüllte Viren)
- Farbstoff- und parfümfrei
- Dermatologisch getestet

DGHM-/VAH-, RKI-gelistet (Wirkungsbereich A und B) und in der IHO-Desinfektionsmittelliste

WIRKSPEKTRUM / EINWIRKZEITEN (EZ)

EINSATZGEBIET	NORM	EZ
hygienische Händedesinfektion	EN 1500	30 Sek.*
chirurgische Händedesinfektion	EN 12791	60 Sek.
bakterizid	EN 13727	15 Sek.
MRSA	EN 13727	15 Sek.
Clostridioides difficile (vegetative Form)	EN 13727	30 Sek.
levurozid	EN 13624	15 Sek.
tuberkulozid**	EN 14348	15 Sek.
begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)	DVV/RKI	15 Sek.
viruzid	DVV/RKI	60 Sek.
Influenza A-Viren	DVV/RKI	15 Sek.
Coronaviren (SARS)	DVV/RKI	15 Sek.
Rotaviren	DVV/RKI	15 Sek.
Noroviren ***	DVV/RKI	30 Sek.
Adenoviren	DVV/RKI	30 Sek.
Polyomaviren	DVV/RKI	15 Sek.
Polioviren	DVV/RKI	60 Sek.

*	Gem. EN 1500 wird eine Wirksamkeit bereits innerhalb von 15 Sek. erreicht.	
	Auf Grund derzeitiger Empfehlungen soll jedoch eine Einwirkzeit für die	
	hygienische Händedesinfektion von 30 Sek. eingehalten werden.	

^{**} Nach Vorgabe des RKI soll bei der Kontamination mit Mykobakterien die hygienische Händedesinfektion 2-mal durchgeführt werden.





LIEFERFORM	VE	ArtNr.	PZN
100 ml-Flasche	20	19113	00734038
500 ml-Spenderflasche	20	19114	00736758
1000 ml-Spenderflasche	10	19115	00737427
Dosierpumpe	1	3908380	05486622
für 500 ml-Spenderflasche			
Dosierpumpe	1	3908381	05486651
für 1000 ml-Spenderflasche			
Wandspender plus ELS	1	1418894	04706872
für 500 ml-Spenderflasche			
Wandspender plus TLS	1	1418895	04706889
für 1000 ml-Spenderflasche			

Softa-Man® acute

Zusammensetzung: 100 ml Lösung enthalten: Wirkstoffe: Ethanol (100%) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Macrogol 4000, Butan-2-on, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Glycerol, Phosphorsä

Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile.

Nebenwirkungen: Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötung und Brennen kommen. Auch sind Kontaktallergien möglich.

Warnhinweise: Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung.

21°C Flammpunkt nach DIN 51 755

Stand der Information: 04/2008

Pharmazeutischer Unternehmer:

B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel. (05661) 9147-7000 | E-Mail: info.de@bbraun.com | www.bbraun.de Betriebsstätte: Melsungen | Carl-Braun-Straße 1 | 34212 Melsungen

^{***} Surrogatvirus MNV