

Softa-Man® – seit Jahrzehnten bewährt

Eigenschaften

- gebrauchsfertiges alkoholisches Händedesinfektionsmittel
- DGHM-/VAH-, RKI-gelistet (Wirkungsbereich A) und in der IHO-Viruzidie-Liste aufgeführt
- wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, TbB) und Pilze
- Viruswirksamkeit: begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV), wirksam gegen Rota-, Influenza-, Adeno- und Noroviren
- hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500 innerhalb von 15 Sekunden*
- farbstofffrei
- allergenarm parfümiert
- angereichert mit hochwertigen Pflegesubstanzen wie Panthenol und Bisabolol

* Für die hygienische Händedesinfektion ist mindestens eine Einwirkzeit von 30 Sek. einzuhalten.

+
der Klassiker



Wirkungsspektrum/Einwirkzeiten (EZ)

Lieferform	REF	PZN	Einsatzgebiet	EZ
100 ml-Flasche	3865150	08504958	hygienische Händedesinfektion	30 Sek.
500 ml-Spenderflasche	3865088	08504964	chirurgische Händedesinfektion	60 Sek.
1000 ml-Spenderflasche	3865096	08504970	tuberkulozid**	15 Sek.
1000 ml-Varioflasche	3865053	-	MRSA	15 Sek.
5 Liter-Kanister	3865290	02744302	Herpes simplex	15 Sek.
Dosierpumpe für 500 ml-Spenderflasche	3908380	05486622	begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV)	15 Sek.
Dosierpumpe für 1000 ml-Spenderflasche	3908381	05486651	Rotaviren	15 Sek.
Wandspender plus ELS für 500 ml-Spenderflasche	1418894	04706872	aviäre Influenzaviren	15 Sek.
Wandspender plus TLS für 1000 ml-Spenderflasche	1418895	04706889	Adenoviren	2 Min.
			Noroviren***	15 Sek.

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

*** Surrogatvirus MNV

Softa-Man® – Inhaltsstoffe

100 g Lösung enthalten Wirkstoffe: Ethanol (100 %) 45 g, Propan-1-ol 18 g; sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Diisopropyladipat, Macrogol-6-glycerolcaprylocaprat, Dexpanthenol, (+/-) alpha-Bisabolol, Geruchsstoffe (enthalten Limonen und Linalool), Allantoin.

Softa-Man®

Zusammensetzung:

100 ml Lösung enthalten:

Wirkstoffe:

Ethanol (100%) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g

Sonstige Bestandteile:

Gereinigtes Wasser, Diisopropyladipat, Macrogol-6-glycerolcaprylocaprat (Ph.Eur.), Dexpanthenol, (+/-)alpha-Bisabolol, Geruchsstoffe (enthalten Limonen und Linalool), Allantoin.

Anwendungsgebiete:

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion

Gegenanzeigen:

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

Nebenwirkungen

Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung.

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.

21-22°C Flammpunkt nach DIN 51 755

Stand der Information:

02/2012

Pharmazeutischer Unternehmer:

B. Braun Melsungen AG
34209 Melsungen