

Softa-Man®

Händedesinfektionsmittel für sensible Haut

Softa-Man® ... ein Klassiker von B. Braun

Eigenschaften

Softa-Man®

- Wirkstoffbasis Alkohole, ohne Remanenzwirkstoffe
- DGHM¹⁾-/VAH²⁾-, RKI³⁾-gelistet (Wirkungsbereich A) und in der IHO-Viruzidie-Liste⁴⁾
- wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, TbB) und Pilze
- Viruswirksamkeit: begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)⁵⁾, wirksam gegen Adeno-, Rota- und Noroviren
- hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500 innerhalb 15 Sekunden*
- chirurgische Händedesinfektion gem. EN 12791 in nur 60 Sekunden
- farbstofffrei
- allergenarm parfümiert
- angereichert mit hochwertigen Pflegesubstanzen wie Panthenol und Bisabolol

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

Wirkungsspektrum/Einwirkzeit

Hygienische Händedesinfektion	30 s
Chirurgische Händedesinfektion	60 s
Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV) ⁵⁾	15 s
BVDV (HCV)	15 s
Vacciniaviren	15 s
Aviäre Influenza A-Viren	15 s
Rotaviren	30 s
Herpes simplex	30 s
Noroviren ⁶⁾	60 s
Adenoviren	2 Min.

Lieferform	REF	PZN
100 ml-Flasche	3865150	8504958
500 ml-Spenderflasche	3865088	8504964
1000 ml-Spenderflasche	3865096	8504970
1000 ml-Varioflasche	3865053	-
5 Liter-Kanister	3865290	2744302



sehr gut verträglich

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 (Ph.Eur.), Dexpantenol, (+/-) alpha-Bisabolol, Geruchsstoffe (enthalten Limonen und Linalool), Allantoin.

1) DGHM = Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
 2) VAH = Verbund für Angewandte Hygiene

3) RKI = Robert Koch-Institut
 4) www.iho-viruzidie-liste.de

5) gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
 6) Modellvirus FCV

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

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.

21-22°C Flammpunkt nach DIN 51 755

Stand der Information:

09/2008

Pharmazeutischer Unternehmer:

B. Braun Melsungen AG

34209 Melsungen