

Überflüssiges weglassen

Händedesinfektionsmittel ohne Zusatzwirkstoffe



B. Braun Händedesinfektionsmittel
enthalten keine Zusatzwirkstoffe!

DIE KRINKO EMPFIEHLT . . .

„Chlorhexidindigluconat, Octenidinhydrochlorid, Polihexanid, quaternäre Ammoniumverbindungen, Ampholyte, Phenolderivate und Triclosan bringen als Zusatz zu alkoholischen Desinfektionsmitteln keine weitere Verstärkung der Wirkung, erhöhen aber Wirkstoff abhängig das Risiko von Unverträglichkeiten bzw. einer Resistenzentwicklung.“¹



Softa-Man® pure

Weniger ist mehr ...
Der Klassiker ohne
Farbstoffe und Parfüme



Softa-Man® ViscoRub

Mit gelartiger Konsistenz ...
Einfach im Handling
und sparsam im Verbrauch



Softa-Man® acute

Umfassend wirksam ...
Viruzide Wirksamkeit
in nur 60 Sekunden

¹) KRINKO-Empfehlung „Händehygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens“, Hrsg. RKI, Bundesgesundheitsblatt 2016, Punkt 3.1 „Mikrobizide Wirksamkeit und Verträglichkeit“

Es liegt in Ihren Händen

Händedesinfektionsmittel ohne Zusatzwirkstoffe



Softa-Man® pure

Farbstoff- und parfümfreie Händedesinfektion

- Ohne Zusatzwirkstoffe
- Breites Wirkungsspektrum
- Pflegt mit Panthenol, Bisabolol und Allantoin
- Dermatologisch getestet

Softa-Man® ViscoRub

Händedesinfektion mit gelartiger Konsistenz

- Ohne Zusatzwirkstoffe
- Farbstoff- und parfümfrei
- Desinfektion und Pflege in einem
- Breites Wirkungsspektrum
- Dermatologisch getestet

Softa-Man® acute

Viruzide Händedesinfektion in nur 60 Sekunden

- Ohne Zusatzwirkstoffe
- Umfassende viruzide Wirksamkeit
- RKI-gelistet (A/B)
- Farbstoff- und parfümfrei
- Dermatologisch getestet

| Lieferform | ART.-NR. |
|------------------------|----------|
| 100 ml-Flasche | |
| 500 ml-Spenderflasche | |
| 1000 ml-Spenderflasche | |

| Lieferform | ART.-NR. |
|------------------------|----------|
| 100 ml-Flasche | |
| 500 ml-Spenderflasche | |
| 1000 ml-Spenderflasche | |
| 5 Liter-Kanister | |

| Lieferform | ART.-NR. |
|------------------------|----------|
| 100 ml-Flasche | |
| 500 ml-Spenderflasche | |
| 1000 ml-Spenderflasche | |

Kundenlogo einfügen (z. B. als *.jpg, *.png, *.tiff, *.gif)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?

Wir beraten Sie gern. Bitte wenden Sie sich an:

Telefon: (05661) 9147-7000

Softa-Man® acute / Softa-Man® pure / Softa-Man® ViscoRub
Zusammensetzung: 100 ml Lösung enthalten: **Wirkstoffe:** Ethanol (100%) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g. **Sonstige Bestandteile:** *Softa-Man® acute:* Gereinigtes Wasser, Macrogol 4000, Butan-2-on, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Glycerol, Phosphorsäure 85%. *Softa-Man® pure:* Gereinigtes Wasser, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), Octyldodecanol (Ph. Eur.), Dexpanthenol, Glycerol, (+)-alpha-Bisabolol, Allantoin, Denatoniumbenzoat. *Softa-Man® ViscoRub:* Gereinigtes Wasser, Butan-2-on, Glycerol, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), (Hexadecyl, octadecyl)[(R,S)-2-ethylhexanoat], Octyldodecanol (Ph. Eur.), Edetol, Acrylate (C10-30 Alkylacrylat-Crosspolymer), (+)-alpha-Bisabolol. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische

Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Propanol oder einem 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. 52,3 Gew.% Ethanol, 20,9 Gew.% 1-Propanol. 21-22°C Flammpunkt nach DIN 51 755. **Stand der Information:** 11/2018. **Pharmazeutischer Unternehmer:** B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen