

Softa-Man® Visco Rub

Zusammensetzung: 100 ml Lösung enthalten: Wirkstoffe: Ethanol (100 %) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g

Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Butan- 2-on, Glycerol, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), (Hexadecyl, octadecyl) [(RS)-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 einen der sonstigen Bestandteile von Softa-Man® Visco Rub.

Nebenwirkungen: Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötungen 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.

52,3 Gew. % Ethanol, 20,9 Gew. % 1-Propanol. 21 °C Flammpunkt nach DIN 51 755.

(Stand der Information: 05.2007)