

## **Pflichttext für Arzneimittel**

### **Softa-Man® / Softa-Man® ViscoRub**

#### **Zusammensetzung:**

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

**Sonstige Bestandteile Softa-Man®:** Gereinigtes Wasser, Diisopropyladipat, Macrogol-6-glycerolcaprylocaprat (Ph.Eur.), Dexpanthenol, (+/-) alpha-Bisabolol, Geruchsstoffe (enthalten Limonen und Linalool), Allantoin.

**Sonstige Bestandteile Softa-Man® ViscoRub:** 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.

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

**Stand der Information:** 02/2012

#### **Pharmazeutischer Unternehmer:**

B. Braun Melsungen AG  
D-34209 Melsungen