

Pflichttextangabe nach § 4 Heilmittelwerbegesetz (HWG)

ECOLAB® Skinman™ soft

Skinman™ soft Lösung zur Anwendung auf der Haut.

Zusammensetzung:

100 g Skinman™ soft enthalten: Wirkstoffe: 60 g 2-Propanol, 0,15 g Benzalkoniumchlorid, 0,1 g Undecylensäure. Sonstige Bestandteile: Tetradecan-1-ol, Glycerol 85 %, Geruchsstoffe, Patentblau V (E 131), gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiete:

Zur hygienischen Händedesinfektion.

Gegenanzeigen:

Nicht für die Antiseptik von Schleimhäuten geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen anwenden. Überempfindlichkeit gegen Inhaltsstoffe.

Nebenwirkungen:

Benzalkoniumchlorid kann Hautreizungen hervorrufen. Kontaktreaktionen sind möglich. 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-on, 2-Benzylidenheptan-1-ol, Benzylalkohol, Benzylbenzoat, Benzyl(2-hydroxybenzoat), Citral, Citronellol, Cumarin, D-Limonen, Eugenol, Farnesol, Geraniol, 2-Benzylidenoctanal, rac-(1R)-4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-en-1-carbaldehyd, Isoeugenol, 2-(4-tert-Butylbenzyl)propanal, Linalool können allergische Reaktionen hervorrufen.

Warnhinweise:

Entzündlich! Nicht in Flammen sprühen. Flammpunkt (n. DIN 51755): 22 °C. Kontakt mit den Augen unbedingt vermeiden. Bei versehentlichem Kontakt des Arzneimittels mit den Augen sofort mit viel Wasser (auch unter den Augenlidern) mindestens 15 Minuten spülen. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die gesundheitlichen Beeinträchtigungen anhalten oder schwerwiegend sind. Art der Anwendung und Sicherheitsregeln beachten. Vor Anwendung elektrischer Geräte Produkt antrocknen lassen. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen.

Pharmazeutischer Unternehmer:

Ecolab Deutschland GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein.

Stand der Information: 05/2021