

# HAUTSCHONENDE HÄNDEDESINFEKTION

## Skinman™ soft

Für die hygienische Händedesinfektion

Verbindet effektive Händedesinfektion  
und gute Hautverträglichkeit.  
Wirksam gegen Bakterien und Hefen.

- ▲ Farb- und duftstofffrei **NEU**
- ▲ Hautschonend- und pflegend
- ▲ Geeignet für häufige Anwendung



# Skinman™ soft

Für die hygienische Händedesinfektion

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
<b>Breites Wirkspektrum:</b> • Bakterizid (inkl. TB) • Levurozid • Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV) • Wirksam gegen Rotaviren	Zuverlässige Händedesinfektion gibt Sicherheit in allen Bereichen der Klinik und Praxis
VAH zertifiziert (DGHM Methode 2001)	Bestmögliche Absicherung für den Anwender
Optimal aufeinander abgestimmte Hautschutzkomponenten	• Gute Hautverträglichkeit (hautneutraler pH-Wert 5,5) • Angenehmes Hautgefühl auch bei häufiger Anwendung
Aufgenommen in die Liste des RKI gem. § 18 IfSG, Wirkungsbereich A	Einsetzbar bei meldepflichtigen übertragbaren Krankheiten

## ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

HÄNDEDESINFEKTION	EINWIRKZEIT	LISTUNG
Skinman™ soft unverdünnt in die trockenen Hände einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.		
Hygienische Händedesinfektion gemäß VAH (EN 1500)	30 Sek.	VAH/RKI Bereich A
Bei TB	2 x 30 Sek.	
Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV)	30 Sek.	
Rotaviren	1 Min.	

\*gem. RKI-Empfehlung 1/2004 Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatvirus für Hepatitis-C Virus) und Vakzinavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren wie z. B. HIV, HBV zu.

- 1 Anwendung nur auf trockenen Händen.
- 2 Uhren und Ringe abnehmen, Fingernägel sollten kurz und unlackiert sein.
- 3 Nehmen Sie ausreichend Händedesinfektionsmittel (soviel wie in eine hohle Handfläche passt).
- 4 Hände vollständig benetzen mit besonderem Augenmerk auf Fingerkuppen, Nagelfalz und Daumen.



- ▲ Mindestens 30 Sekunden einreiben (ggf. Einwirkzeiten auf dem Etikett beachten)
- ▲ Händewaschen bitte nur bei sichtbarer Verschmutzung

## ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH

Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
+49 (0) 2173-599-1900  
www.ecolabhealthcare.de

# DESINFIZIEREN. WASCHEN. PFLEGEN.

## EINSATZBEREICHE

- ▲ Für die hygienische Händedesinfektion
- ▲ Durch die Kombination effektiver Händedesinfektion mit wertvollen Hautpflegekomponenten ist Skinman™ soft für häufige Anwendung gut geeignet.

## GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere aktuellen Gutachten zur Verfügung.

## BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Skinman™ soft Taschenflasche	50 x 100 ml	31 185 10 PZN 073 561 02
Skinman™ soft Spenderflasche	24 x 500 ml	31 185 30 PZN 073 561 19
Skinman™ soft Spenderflasche	12 x 1 L	31 185 50 PZN 073 561 25
Skinman™ soft Kanister	5 L	31 185 70 PZN 073 561 77

**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 %, gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** Nicht für die Antiseptik von Schleimhäuten geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen anwenden. Darf nicht angewendet werden, wenn eine Überempfindlichkeit gegen 2-Propanol, Benzalkoniumchlorid, Undecylensäure oder einen der sonstigen Bestandteile besteht. **Nebenwirkungen:** Benzalkoniumchlorid kann Hautreizungen hervorrufen. Kontaktreaktionen sind möglich. **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.

**ZU RISIKEN UND NEBENWIRKUNGEN LESEN SIE DIE PACKUNGSBEILAGE UND FRAGEN SIE IHREN ARZT ODER APOTHEKER.**

Stand: 11/2021

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