

HÄNDEDESINFEKTION OHNE ZUSATZSTOFFE

Skinman® clear

Für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

Sehr gute Hautverträglichkeit, ohne
Zusatz von Duft- und Farbstoffen.
Wirksam gegen Bakterien (inkl. TB)
und Pilze.

- ▲ Farb- und duftstofffrei
- ▲ Wirksam gegen Noroviren



Skinman® clear

Für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Breites Wirkspektrum: · Bakterizid (inkl. TB) · Levurozid · Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV) · Wirksam gegen Adeno-, Rota- und Noroviren	Sichere Händedesinfektion in allen Bereichen von Gesundheitseinrichtungen. In der Routine und bei Noroviren einsetzbar.
Kurze Einwirkzeit: 1 Min. bei der chirurgischen Händedesinfektion	Zeitsparende, praxiserhaltende Anwendung
Ohne Duft- und Farbstoffe	Sehr gute Hautverträglichkeit. Auch im Küchen- und Lebensmittelbereich einsetzbar.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

HÄNDEDESINFEKTION	EINWIRKZEIT	LISTUNG
Skinman® clear unverdünnt in die trockenen Hände einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.		
Hygienische Händedesinfektion gemäß DGHM (EN 1500)	30 Sek.	VAH/RKI Bereich A
Bei TB	2 x 30 Sek.	
Chirurgische Händedesinfektion gemäß DGHM (EN 12791)	1 Min.	VAH
Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV)	30 Sek.	IHO
Rotaviren	30 Sek.	IHO
Adenoviren	1 Min.	IHO
Noroviren (MNV, gemäß EN 14476) geprüft am murinen Norovirus	1 Min.	

*gem. RKI-Empfehlung 1/2004 Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatvirus für Hepatitis-C Virus) und Vakziniavirus. 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 HEALTHCARE EUROPE

Richtstrasse 7
8304 Wallisellen
Schweiz
+41(0)44-877-2000
www.ecolab.eu

REGIONAL OFFICE

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 und chirurgische Händedesinfektion

GUTACHTEN

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

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungs- einheit	Artikel- nummer
Skinman® clear Taschenflasche	50 x 100 ml	30 460 30 PZN 042 269 36
Skinman® clear Spenderflasche	24 x 500 ml	30 336 70 PZN 042 256 06
Skinman® clear Spenderflasche	12 x 1 L	30 336 90 PZN 042 254 34
Skinman® clear Kanister	5 L	30 460 50 PZN 042 253 97

Skinman® clear, Lösung zur Anwendung auf der Haut. Wirkstoff: 1-Propanol. **Zusammensetzung:** 100 g Skinman® clear enthalten: Wirkstoff: 70,0 g 1-Propanol. Sonstige Bestandteile: Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Glycerol 85%, Milchsäure 90%, gereinigtes Wasser. Enthält Wollwachs. Gebrauchsinformation beachten. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** Nicht für die Antiseptik von Schleimhäuten geeignet. Nicht in unmittelbarer Nähe der Augen anwenden. Überempfindlichkeit gegen Inhaltsstoffe. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich treten kontaktirritative und sehr selten kontaktallergische Reaktionen der Haut wie Rötung oder Brennen auf. Gelegentlich: Mehr als 1 von 1.000 Behandelten, sehr selten: 1 oder weniger von 10.000 Behandelten einschließlich Einzelfälle. **Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Entzündlich! Nicht in Flammen sprühen. Flammpunkt (n. DIN 51755): +29 °C. Vor Anwendung elektrischer Geräte Produkt antrocknen lassen. Vorsicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen. Art der Anwendung und Sicherheitsregeln beachten. Wollwachs kann örtlich begrenzte Hautreaktionen (z.B. Kontaktdermatitis) auslösen. Bei sachgemäßem Gebrauch kann Skinman® clear während der Schwangerschaft und Stillzeit verwendet werden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. In Originalgebinden nicht über +25 °C lagern. Stand: 11/2012.

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