

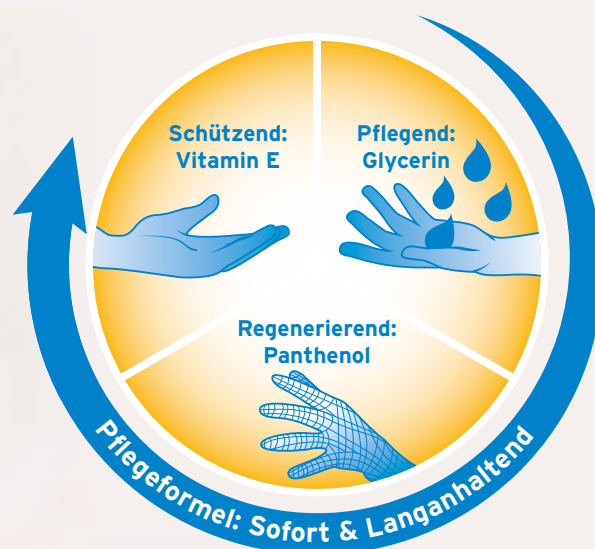
HAUTVERTRÄGLICHE HÄNDEDESINFEKTION FÜR JEDEN TAG

Skinman™ Soft Protect

Viruzides, besonders hautfreundliches Händedesinfektionsmittel für die Routine mit Vitamin E, Glycerin & Panthenol

Für den ganzjährigen Einsatz bei beanspruchter Haut.

- ▲ **SCHUTZ** der Haut durch Vitamin E
- ▲ **PFLEGE** bei jeder Anwendung
- ▲ **REGENERATION** durch spezielle Pflegeformel



Skinman™ Soft Protect

Viruzides, besonders hautfreundliches Händedesinfektionsmittel für die Routine mit Vitamin E, Glycerin & Panthenol

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Breite und schnelle Wirksamkeit	Viruzide Wirksamkeit in nur 30 Sekunden sowie wirksam gegenüber Noroviren in 15 Sekunden
Hautfreundliche Formulierung	Sehr gute Hautverträglichkeit durch die spezielle Pflegeformel. Ganzjährig geeignet für die Routinedesinfektion.
Moderne Applikation	Geeignet für die Applikation in allen Bereichen von Kitteltaschenflasche bis zum geschlossenen System im modernen Nexa-Wandspender.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

HÄNDEDESINFEKTION	EINWIRKZEIT	LISTUNG
Skinman™ Soft Protect unverdünnt in die trockenen Hände einreiben. Die Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit feucht gehalten werden.		
Hygienische Händedesinfektion gemäß DGHM (EN 1500)	20 Sek.	VAH
Chirurgische Händedesinfektion gemäß DGHM (EN 12791)	90 Sek.	VAH
Prüfung gemäß RKI-Empfehlung 1/2004 (DVV 2008)		
Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV)	15 Sek.	-
EURO-Normen (hohe Belastung)		
EN 14476 (begrenzt viruzid PLUS)	30 Sek.	IHO
EN 13727 (bakterizid)	15 Sek.	IHO
EN 13624 (levurozid)	15 Sek.	IHO
EN 14476 (viruzid)	30 Sek.	IHO
EN 14348 (tuberkulozid, mykobakterizid)	20 Sek.	IHO
EN 14476 (Norovirus (MNV))	15 Sek.	IHO
EN 14476 (Rotavirus)	15 Sek.	IHO
EN 14476 (Adenovirus)	30 Sek.	IHO

* 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.



Fingerkuppen

Daumen

Nagelfalz

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

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE

Richtistrasse 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

SCHUTZ. PFLEGE. REGENERATION.

ANWENDUNGSHINWEISE

Für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

ZUSAMMENSETZUNG

Wirkstoff: 100 g der Lösung enthalten 89 g Ethanol und zudem die hautpflegenden Wirkstoffe Glycerin, Vitamin E und Panthenol.

GUTACHTEN

Umfangreich geprüft - mikrobiologisch, virologisch, toxikologisch und ökologisch. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Skinman™ Soft Protect Taschenflasche	50 x 100 ml	3117400
Skinman™ Soft Protect Pumpflasche	12 x 500 ml	3117220
Skinman™ Soft Protect Spenderflasche	24 x 500 ml	3117240
Skinman™ Soft Protect Spenderflasche	12 x 1 L	3117100
Skinman™ Soft Protect Kanister	5 L	3117520
Skinman™ Soft Protect NEXA-Kartusche	6 x 750 ml	3089400

EMPFEHLUNG

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
NEXA COMPACT TOUCHLESS	1 Stück	10034386
Berührungsloser Dosierspender	6 Stück	92021184
NEXA COMPACT MANUEL	1 Stück	10034385
Manueller Dosierspender	6 Stück	10034446
Wand-/Betthalterung für die Pumpflasche	10 Stück	10039746

LAGERUNG

Produkt in der Originalverpackung nicht über 25 °C lagern.

Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Haltbarkeit im NEXA-Spender:

Bis zum aufgedrucktem Verfalldatum

Haltbarkeit im Dermados-Wandspender:

6 Monate

Haltbarkeit nach Öffnen der Flasche:

6 Monate

N-49599

BIOZIDE VORSICHTIG VERWENDEN.
VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND
PRODUKTINFORMATIONEN LESEN.
NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.