

PFLEGE UND SCHUTZ FÜR JEDEN HAUTTYP

Silonda®-Pflegeserie

Reguliert Feuchtigkeits- und Fettgehalt der Haut
ohne störende Rückstände

**Pflegende Hautlotion
und regenerativer Hautschutz.**

- ▶ Silonda® - pflegende Hautlotion mit Bienenwachs
- ▶ Silonda® lipid - regenerativer Hautschutz
- ▶ Silonda® sensitive - Bestandteil unserer farb- und duftstofffreien Produktlinie „Pure-Line“



Silonda®

Reguliert Feuchtigkeits- und Fettgehalt der Haut ohne störende Rückstände

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
<p>Silonda®</p> <ul style="list-style-type: none"> • Öl-in-Wasser-Emulsion • Ausgewählte Kombination pflegender Öle • Beigabe von Bienenwachs 	<ul style="list-style-type: none"> • Zieht schnell ein • Angenehm kühlend und erfrischend • Reguliert den Feuchtigkeits- und Fettgehalt der Haut; die Haut wird spürbar geschmeidiger • Schutz und Pflege der Haut
<p>Silonda® sensitive</p> <ul style="list-style-type: none"> • Öl-in-Wasser-Emulsion • Farb- und Duftstofffrei • Speziell für trockene und empfindliche Haut 	<ul style="list-style-type: none"> • Zieht schnell ein • Besonders geeignet für Personen mit empfindlicher Haut • Auch im Küchenbereich einsetzbar • Spendet Feuchtigkeit und macht die Haut zart und geschmeidig
<p>Silonda® lipid</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wasser-in-Öl-Emulsion • Hautschutz bei häufiger Anwendung von tensid-, alkohol-, säurehaltigen und alkalischen Lösungen • Verwendung ausgewählter Pflegekomponenten 	<ul style="list-style-type: none"> • Reguliert anhaltend den Fett- und Feuchtigkeitsgehalt der Haut • Unterstützt die Haut bei ihrer physiologischen Abwehrfunktion gegen die geprüften chemischen Noxen • Fördert die Regeneration beanspruchter Haut • Verbessert gezielt die Hautfeuchtigkeit und Hautelastizität



HÄNDE IN VIER SCHRITTEN EINCREMEN

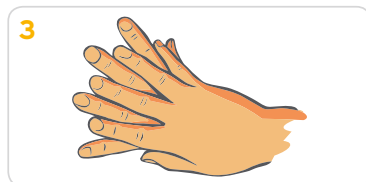
Um beim Eincremen keine Hautstellen zu vernachlässigen, empfiehlt sich ein systematisches Vorgehen in vier Schritten:



1 Einen etwa haselnussgroßen Klecks Creme auf den Handrücken auftragen.



2 Die Creme Handrücken auf Handrücken über die gesamte Fläche verteilen.



3 Die Creme sorgfältig in die Fingerzwischenräume und Fingerseitenkanten einmassieren. Dabei werden die Handinnenflächen gleich mitversorgt. Achtung: Auch an die Daumen denken.



4 Nägel und Nagelfalze mit der Creme versorgen. Die Reste der Creme werden dann an den Handgelenken einmassiert.

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE

Richtistrasse 7
8304 Wallisellen
Switzerland
+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

PFLEGEN. DESINFIZIEREN. WASCHEN.

EINSATZBEREICHE

- Zur täglichen Pflege und zum Schutz von Haut und Händen
- Erhält und reguliert den Feuchtigkeits- und Fettgehalt der Haut, besonders bei häufigem Waschen und Desinfizieren
- Schnell wirkende Regulanzien tragen schnell und sicher zur Vermeidung von Hautirritationen bei
- Zur Patientenpflege geeignet

GUTACHTEN

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

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Silonda® Spenderflasche	24 x 500 ml	30 388 70 PZN 038 349 35
Silonda® sensitive Spenderflasche	24 x 500 ml	30 389 70 PZN 043 756 42
Silonda® lipid Spenderflasche	24 x 500 ml	30 410 70 PZN 076 209 87
Silonda® lipid Tube	50 x 100 ml	30 087 70 PZN 087 148 39

Zusammensetzung Silonda®: Aqua, Paraffinum Liquidum, Propylene Glycol, Palmitic Acid, Stearic Acid, Triethanolamine, Cera Alba, Carbomer, Parfum, Cinnamyl Alcohol, Hydroxycitronellal, Isoeugenol, Geraniol, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Butylphenyl Methylpropional, Linalool, Benzyl Benzoate, Hexyl Cinnamal, Citronellol, Limonene, Alpha-Isomethyl Ionone, Methylparaben, Propylparaben.

Silonda® sensitive Aqua, Paraffinum Liquidum, Propylene Glycol, Palmitic Acid, Stearic Acid, Triethanolamine, Cera Alba, Carbomer, Methylparaben, Propylparaben.

Silonda® lipid Aqua, Paraffinum Liquidum, Ethylhexyl Palmitate, Glycerin, Sorbitan Isostearate, Polyglyceryl-3 Polyricinoleate, Magnesium Sulfate, Lactic Acid, Tocopherol, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Parfum, Cinnamyl Alcohol, Hydroxycitronellal, Isoeugenol, Geraniol, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Butylphenyl Methylpropional, Linalool, Benzyl Benzoate, Hexyl Cinnamal, Citronellol, Limonene, Alpha-Isomethyl Ionone, Methylparaben, Propylparaben. Hersteller: Ecolab Deutschland GmbH, Ecolab-Allee 1, 40789 Monheim am Rhein.