

DIE PERFEKTE PFLEGE FÜR IHRE HAUT

Silonda™ & Silonda™ Sensitive

HAUTPFLEGE-LOTIONEN

Silonda™ und Silonda™ Sensitive sind feuchtigkeitsspendende und hautpflegende Lotionen für den häufigen Gebrauch während des Arbeitstages.

- Öl-in-Wasser-Emulsion
- Angereichert mit pflegenden Substanzen, um die Haut zu beruhigen
- Enthält Bienenwachs um einen Hautschutzfilm zu bilden
- Silonda™ Sensitive ist farb- und duftstofffrei
- Dermatologisch getestet



Silonda™ & Silonda™ Sensitive

DIE PERFEKTE PFLEGE FÜR IHRE HAUT

Die Hautpflege ist bei der Händehygiene genauso wichtig wie das Waschen und Desinfizieren.

Silonda™ and Silonda™ Sensitive sind mit unseren Ecolab-Händedesinfektionsmitteln kompatibel.

ANWENDUNGSHINWEISE



1 Tragen Sie einen haselnussgroße Menge der Lotion auf den Handrücken auf.



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



3 Die Lotion 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.

BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Silonda™ Spenderflasche	24 x 500 ml	3110440
Silonda™ Tube	50 x 100 ml	3118350
Silonda™ Sensitive Spenderflasche mit Pumpe	12 x 500 ml	3110750
Silonda™ Sensitive Spenderflasche	24 x 500 ml	3110520
Silonda™ Sensitive Tube	50 x 100 ml	3118270

EINSATZBEREICHE

Zur Hautpflege nach hygienischer und chirurgischer Händedesinfektion sowie Händewaschen.

Das Produkt sollte immer auf sauberen Händen verwendet werden.

Für alle Hauttypen geeignet. Zur Nutzung für Mitarbeiter sowie Patienten und Bewohner.

INHALTSSTOFFE (INCI) SILONDA™

Aqua, Paraffinum Liquidum, Propylene Glycol, Stearic Acid, Palmitic Acid, Cera Alba, Triethanolamine, Carbomer, Parfum, Piroctone Olamine.

SILONDA™ SENSITIVE

Aqua, Paraffinum Liquidum, Propylene Glycol, Stearic Acid, Palmitic Acid, Cera Alba, Triethanolamine, Carbomer, Piroctone Olamine.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Lagerung zwischen +5°C und +25°C.

