



Besonders hautverträgliche farbstoff- und parfümfreie Wasser-in-Öl Schutzcreme

Neu: DGUV  
zertifiziert

## sensiva<sup>®</sup> protective cream

### Unser Plus

- stärkt die natürliche Hautbarriere
- Schutzcreme w/o (gem. TRGS 401)
- zieht schnell ein
- gut verteilbar
- Hautschutz kann ohne Befürchtung eines Wirksamkeitsverlustes mit desderman pure und desmanol pure angewendet werden
- farbstoff- und parfümfrei
- dermatologisch geprüft

### Anwendungsgebiete

- zum Auftragen auf die saubere und trockenen Hände
- schützt die Hände bei Feuchtarbeiten (z.B. beim Umgang mit wässrigen Reinigungslösungen)
- speziell zum Schutz gefährdeter Hände
- zum häufigen Einsatz während der Arbeit
- geeignet unter Schutzhandschuhen (ausgenommen von der DGUV-Zertifizierung)
- zum Einsatz in der Lebensmittel ver- und bearbeitenden Industrie

### Produkteigenschaften

- Wasser-in-Öl Basis
- enthält Hamamelis-Extrakt - dieser schützt die Haut vor äußeren Einflüssen, wirkt entzündungshemmend und verdichtet die Hautoberfläche
- der Pflegestoff Allantoin wirkt beruhigend, spendet Feuchtigkeit und unterstützt die Zellerneuerung

### Anwendungshinweise

Auf die Haut auftragen und einmassieren.  
Auf den Handrücken auftragen und zuerst Handrücken an Handrücken, dann die Handinnenflächen eincremen.

Beim Auftragen die Fingerzwischenräume und Nagelfalze nicht vergessen.

Die Schutzcreme sollte im Arbeitsalltag regelmäßig vor jeder hautbelastenden Tätigkeit, z.B. Arbeitsbeginn, nach Pausen und nach jeder Hautreinigung zum Einsatz kommen. Das Produkt enthält kein Parfüm. Dennoch kann es sein, dass es auf der Haut nicht immer gleich riecht.

Das liegt daran, dass die Hautstruktur eines jeden Menschen individuell ist. So kann ein geruchsneutrales Produkt auf verschiedenen Händen unterschiedlich empfunden werden.

**Sparsam verwenden!**



● Produkt in saubere/trockene Hände einreiben.

● Produkt auf den Handrücken auftragen und mit dem anderen Handrücken eincremen.

● Anschließend auch Finger und zuletzt Handinnenseite eincremen.  
● Beim Einreiben besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbett achten.



# sensiva<sup>®</sup> protective cream

## Produktdaten

Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Cetearyl Ethylhexanoate, Diisostearyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate, Propylene Glycol, Olus Oil, Allantoin, Hamamelis Virginiana Bark/Leaf/ Twig Extract, Hamamelis Virginiana Water, Alcohol, Glucose, Magnesium Sulfate, Zinc Stearate, Hydrogenated Castor Oil, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Lactic Acid

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,98 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	weiß
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	Emulsion
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	13.000 mPa*s / 20 °C / Methode: DIN 53019

## Besondere Hinweise

Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
sensiva protective cream 100 ml TB	30/Karton	129801 PZN: 10320585

## Verwandte Produkte

- desderman<sup>®</sup> pure
- sensiva<sup>®</sup> dry skin balm
- sensiva<sup>®</sup> protective emulsion
- sensiva<sup>®</sup> regeneration cream
- sensiva<sup>®</sup> wash lotion

## Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

## Gutachten und Information

Einen Überblick aller zum Präparat sensiva<sup>®</sup> protective cream vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)

Für Ihre individuellen Fragen:

Application Department

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Hauptsitz  
Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Deutschland  
Tel. +49 40 - 52100 - 0  
Fax +49 40 - 52100 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)