



# SiMa Hautschutz- Pflege-Creme

## SiMa Hautschutz- Pflege-Creme

**rückfettend – pflegt und  
regeneriert die Haut  
nach der Arbeit**

### Eigenschaften

**SiMa Hautschutz- Pflege-Creme** ist eine hochwirksame Pflegecreme für den Gebrauch speziell nach der Arbeit und in den Pausen. Die sehr hohe rückfettende Wirkung schützt stark beanspruchte Haut vor dem Austrocknen, verbessert die natürlichen Hautfunktionen und sorgt für ein angenehmes Hautgefühl.

### Anwendung / Dosierung

**SiMa Hautschutz- Pflege-Creme** in den Arbeitspausen oder nach der Arbeit auf die gründlich gereinigten und getrockneten Hände auftragen. Nagelbetten und Fingerzwischenräume ebenfalls gründlich eincremen.

**SiMa Hautschutz- Pflege-Creme** ist sparsam im Gebrauch und kann auch als Gesichtscreme benutzt werden.

### Inhaltsstoffangabe

**Ingredients:** Aqua, Caprylic Capric Triglyceride, Glycerin, Isopropyl Myristate, Polyglyceryl-3 Polycrinoleate, Helianthus Annuus Seed Oil, Sorbitan Sesquioleate, Cetyl Ricinoleate, Olea Europaea Fruit Oil, Zinc Sulfate, Glyceryl Caprate, Cera Alba, Phenoxyethanol, Magnesium Stearate, Butyrospermum Parkii Butter, Sodium Ascorbate, Tocopherol, Retinol, Parfum, Caprylyl Glycol.

### Technische Daten

Farbe: weiß

Konsistenz: creme

Geruch: produktspezifisch

pH-Wert: 5,0 - 6,0

Dichte: 0,85-0,99 g/cm<sup>3</sup>

### Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung. Nicht kennzeichnungspflichtig. Von dem Produkt gehen bei bestimmungsgemäßer Verwendung als kosmetisches Mittel keine vorhersehbaren Gefahren aus.

### Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

### Ökologie

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit. Die SiMa Cleantec GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.



Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

