

PRODUKTINFORMATION

**pr Multi**  
Hautschutzlotion

- pr Multi schützt die Haut bei wechselnden Hautbelastungen im öligen, fettigen und staubigen Schmutzbereich sowie bei Kontakt mit feuchtem Schmutz/Wasser.
- Auch unter Handschuhen anwendbar.
- Glycerin, in Verbindung mit wertvollen Wachsen auf Basis nachwachsender Rohstoffe wie Jojobaöl, unterstützt den Erhalt der natürlichen Hautfeuchtigkeit.



Ein Klacks: mit unseren Spendern



**EINSATZGEBIET**

wechselnde Hautbelastungen

pr Multi schützt die Haut bei Arbeiten mit Öl, Fett, Ruß, Staub, Teer, Silikon sowie feuchtem Schmutz und bei Kontakt mit Wasser. pr Multi kann beim Tragen von beschichteten Textil- und Lederhandschuhen angewendet werden.

**ANWENDUNG UND DOSIERUNG**

**Einreiben**

Vor der Arbeit die Hände sorgfältig mit einer erbsengroßen Menge (ca. 1 ml) einreiben – besonders die Fingernägel/Nagelbetten – und trocknen lassen.

**Arbeiten**

Der trockene, elastische und griffstabile Schutzfilm bildet eine wirksame Kontaktsperre zwischen der Haut und den einwirkenden Arbeitsstoffen.

**Abwaschen**

Nach der Arbeit die Hände mit einem möglichst milden Handreiniger waschen, gründlich abspülen und trocknen.

**Für eine saubere und sparsame Dosierung bieten wir passende Spenderlösungen an.**



**Ideal bei wechselnden Hautbelastungen**

- Vielseitig in der Anwendung
- Sehr kurze Trocknungszeit
- Fester Werkzeuggriff
- Wasserresistent
- Mit Glycerin und Moisturizer auf Jojoba-Basis
- Frei von Silikon
- Parfümiert oder unparfümiert
- HACCP-bewertet (unparfümierte Variante)
- pH-hautneutral (ca. pH 5)
- Sehr gute Hautverträglichkeit – dermatologisch getestet
- Erleichtert die Reinigung der Hände

## pr Multi

Hautschutzlotion

### Produktinweis

Die Verwendung von Hautschutzprodukten entbindet nicht von der Anwendungspflicht gesetzlich vorgeschriebener Schutzmaßnahmen.

Hautschutzmittel unterliegen einer Abnutzung, die stark von den Arbeitsbedingungen abhängt. Bei Kontakt mit öligen, fettigen oder staubigen Verschmutzungen ist die Dauer der Schutzwirkung von prMulti am längsten. Sie lässt mit steigendem Wasserkontakt und wachsendem Anteil darin enthaltener Tenside (Reinigungsmittel) nach. Bei Arbeiten vorwiegend mit Wasch- und Reinigungslösungen empfehlen wir unsere Hautschutzlotion pr99.

### Sicherheit und Gesetze

prMulti unterliegt als Hautmittel den rechtlichen Vorschriften der EG-Kosmetik-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009).

### Hautverträglichkeit

Getestet durch:

Dermatest GmbH – Research Institute For Reliable Results, Münster.

Ergebnis:

Die unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen am Menschen bestand prMulti mit „sehr gut“.

Im Epikutantest nach internationalen Richtlinien traten keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

### Wirksamkeitsnachweis

Getestet durch:

Dr. Pittermann in Zusammenarbeit mit dem Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie der Tierärztlichen Hochschule, Hannover (Prof. Dr. M. Kietzmann).

Ergebnis:

Nachweis der Wirksamkeit gegen lipophile sowie hydrophile Noxen im BUS-Hautschutztest. Durch Einfach- bzw. Mehrfach-Applikation der Modelnoxen Natrium-dodecylsulfat (SDS, 10% in Wasser), n-Oktan und Toluol sowie eines handelsüblichen wassermischbaren Kühlschmierstoffes wurde die effektive Schutzleistung von prMulti nachgewiesen.

Des Weiteren wurde die Wirksamkeit von prMulti in praxisnahen Anwendungsprüfungen nachgewiesen.

### Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI)

Aqua, Alcohol Denat., Glycerin, Cetearyl Alcohol, Polyglyceryl-6 Distearate, Triaccontanyl PVP, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Sodium Coco-Sulfate, Triticum Vulgare Starch, Dicaprylyl Carbonate, Jojoba Esters, Lauryl PCA, Polyglyceryl-3 Beeswax, Hydrogenated Palm Glycerides, Cetyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Xanthan Gum, Titanium Dioxide, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Parfum.

ANMERKUNG:

Das Produkt ist auch unparfümiert lieferbar.

### Lagerung/Haltbarkeit

prMulti kann bei Raumtemperatur gelagert werden. Die Mindesthaltbarkeit ungeöffneter Gebinde beträgt 30 Monate.

### Liefergrößen

125 ml-Flaschen  
1 Liter-Flaschen  
1 Liter-Softflaschen  
2 Liter-Softflaschen

### Spender- und Dosiersysteme

Eine Auswahlhilfe zu Spender- und Dosiersystemen finden Sie im Internet unter [www.rath.de](http://www.rath.de) – oder rufen Sie uns an – wir beraten Sie gern.