

PRODUKTFORMATION

- rath's pr88, Hautschutzcreme bei öligen, fettigen und stark haftenden Verschmutzungen.
Einreiben – Arbeiten – Abwaschen:
„Ganz einfach saubere Hände!“
- Vor Arbeitsbeginn auf die Hände aufgetragen, bildet die Creme einen zuverlässigen Schutzfilm, der das Eindringen von Schmutzpartikeln in die Haut verhindert
- rath's pr88 erleichtert die Hautreinigung. Die Verschmutzungen werden zusammen mit dem Schutzfilm einfach abgewaschen

rath's
pr88

Der abwaschbare Handschutz



Einsatzzweck

öliger, fettiger Schmutzbereich
stark haftende Verschmutzungen

rath's pr88 schützt die Haut vor Verschmutzungen durch ÖL, Fett, Lack, Graphit, Ruß, Staub, Teer, Klebstoff, Kunstharz, Polyester, Silikon usw.

Anwendung und Dosierung

Einreiben

Vor Arbeitsbeginn die Hände sorgfältig mit einer haselnussgroßen Menge rath's pr88 (ca. 2-3 ml) einreiben – besonders die Fingernägel/Nagelbetten – und trocknen lassen.

Arbeiten

Ein trockener, elastischer und griffstabiler Schutzfilm schützt die Haut vor Schmutz.

Abwaschen

Nach der Arbeit die Hände unter allmählicher Zugabe von Wasser waschen bis der Schmutz gelöst ist. Dann gründlich abspülen und trocknen. Der Schmutz wird zusammen mit rath's pr88 abgespült.



Der Hautschutzklassiker Seit über 50 Jahren

- Einfache Anwendung
- Kurze Trocknungszeit
- Klebt nicht
- Fester Werkzeuggriff
- Fingerfertigkeit bleibt erhalten
- Sehr hohes Schutzpotential während der Arbeit
- Erleichtert die Hautreinigung
- Frei von Konservierungsstoffen und Silikon
- Sehr gute Hautverträglichkeit – dermatologisch getestet

pr88

Hautschutzcreme

Produktthinweis

Der pr88-Schutzfilm löst sich bei Kontakt mit Wasser auf. Das belegt der gewollte Effekt der Abwaschbarkeit nur mit Wasser.

Beim Tragen von Handschuhen entsteht durch Schwitzen Feuchtigkeit auf der Haut. Auch diese löst den Schutzfilm an. Daher ist die Nutzung von pr88 unter einem Handschuh **nicht** zu empfehlen. Wenn Handschuhe zum Einsatz kommen sollen, empfehlen wir unser Produkt rath's multi protect die Hautschutzlotion für wechselnde Hautbelastungen.

Wirksamkeitsnachweis

Nachweis der Wirksamkeit gegen lipophile Noxen im BUS-Hautschutzttest.

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

Ergebnis: Durch Einfach- bzw. Mehrfach-Applikation der Modelnoxen n-Oktan sowie der nicht wassermischbaren Modell-Kühlschmierstoffe (KSS) Typ II und Typ III wurde die effektive Schutzleistung von rath's pr88 nachgewiesen.

Hautverträglichkeit

Getestet durch: Dermatest GmbH - Research Institute For Reliable Results, Münster.

Ergebnis: Die unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen am Menschen bestand rath's pr88 mit "sehr-gut". Im Epikutantest nach internationalen Richtlinien traten keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI)

Aqua, Glycerin, Sodium Silicate, Sodium Tallowate, Cetearth-25, Paraffin, Sodium Cocoate, Sodium Hydroxide, Sodium Chloride, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Thiosulfate, Parfum

Anmerkung

rath's pr88 ist ausschließlich parfümiert lieferbar.

Sicherheit und Gesetze

rath's pr88 unterliegt als Hautmittel den rechtlichen Vorschriften der EG-Kosmetik-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009).

Lagerung/Haltbarkeit

rath's pr88 kann zwischen 0 und 25 °C gelagert werden.

Die Mindesthaltbarkeit ungeöffneter Gebinde beträgt 30 Monate.

Spender- und Dosiersysteme

Eine Auswahlhilfe zu Spender- und Dosiersystemen findest du im Internet unter www.rath.de - oder ruf uns an - wir beraten dich gern.

Liefergrößen

100 ml-Dosen
1 Liter-Dosen
1,6 Liter-Kartuschen
10 Liter-Eimer

Artikel-Nr.

101-P-1050
101-P-1000
101-P-1600
101-P-10000