



rath's pr 88

Hautschutzcreme

pr88 ist der Hautschutzklassiker für ölige, fettige und stark haftende Verschmutzungen.

Vor der Arbeit auf die Hände aufgetragen, bildet die Creme einen zuverlässigen Schutzfilm, der das Eindringen von Schmutzpartikeln in die Haut wirksam verhindert. Nach der Arbeit erleichtert pr88 die Hautreinigung. Die Verschmutzungen werden zusammen mit dem Schutzfilm einfach abgewaschen.

Einsatzgebiet



öliger, fettiger Schmutzbereich



stark haftende Verschmutzungen

pr88 Hautschutzcreme schützt die Haut bei Arbeiten mit Öl, Fett, Lack, Graphit, Ruß, Staub, Teer, (PU-) Klebstoff, Kunstharz, Polyester, Silikon usw.

Anwendung und Dosierung

Einreiben

Vor der Arbeit die Hände sorgfältig mit einer haselnussgroßen Menge pr88 (ca. 2-3 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 unter allmählicher Zugabe von Wasser waschen, gründlich abspülen und trocknen. Der Schmutz wird zusammen mit pr88 abgewaschen.

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



Die Vorteile auf einen Blick

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

Der Hautschutzklassiker
seit über 40 Jahren



Produktthinweis

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

Hautverträglichkeit

2007 Dermatest GmbH, Gesellschaft für allergologische Forschung, 48155 Münster
Ergebnis: pr88 wird nach dermatologischer Prüfung am Menschen eine sehr gute Hautverträglichkeit bescheinigt.

Es traten im Epikutantest nach internationalen Richtlinien keine allergischen oder toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Wirksamkeitsnachweis

2002/2003 "Prävention gegen lipophile Noxen durch Hautschutzprodukte".

Wirksamkeitsnachweis sowie Prüfung der Hautverträglichkeit nach dem BUS-Modell.
Ergebnis: sehr hohes Schutzpotential und sehr gute Hautverträglichkeit. Spitzenposition unter 8 marktgängigen Produkten. Veröffentlicht in "Arbeitsmedizin Sozialmedizin Umweltmedizin", Heft 8 - 2003.

Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI)

Aqua, Glycerin, Sodium Silicate, Sodium Tallowate, Cetareth-5, Sodium Palm Kernelate, Paraffin, Parfum.

Umwelt

pr88 ist biologisch abbaubar.
Wassergefährdungsklasse 1 (nach VwVwS).

Sicherheit und Gesetze

pr88 unterliegt keinen Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransports.

pr88 unterliegt als Hautschutzpräparat den gesetzlichen Vorschriften der EG-Kosmetik-Richtlinie.

Als Hautschutzprodukt gehört pr88 gem. Richtlinie 89/656 EWG zur persönlichen Schutzausrüstung (PSA), diese muss vom Arbeitgeber zur Verfügung gestellt werden.

Lagerung/Haltbarkeit

pr88 kann zwischen 0 und 25 °C gelagert werden. Die Mindesthaltbarkeit ungeöffneter Gebinde beträgt 30 Monate.

Liefergrößen

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

Spender- und Dosiersysteme

Eine Auswahlhilfe zu Spender- und Dosiersystemen finden Sie im Internet unter www.rath.de - oder rufen Sie uns an - wir beraten Sie gerne.

rath's

HAUTSCHUTZ UND MEHR

