

PRODUKTINFORMATION

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.

Ein Klacks: mit unseren Spendern



EINSATZGEBIET

öliger, fettiger Schmutzbereich



stark haftende Verschmutzungen

pr 88 Hautschutzcreme schützt die Haut bei Arbeiten mit ÖL, Fett, Lack, Graphit, Ruß, Staub, Teer, Klebstoff, Kunstharz, Polyester, Silikon usw.

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Einreiben

Vor der Arbeit die Hände sorgfältig mit einer haselnuss-großen Menge pr 88 (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 pr 88 abgespült.

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



VORTEILE

Der Hautschutzklassiker seit über 50 Jahren

- 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

pr 88

Hautschutzcreme

Produktinweis

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

Hautverträglichkeit

Getestet durch:

Dermatest GmbH – Research Institute For Reliable Results, Münster.

Ergebnis:

Die unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen am Menschen bestand pr 88 mit „sehr gut“. Im Epikutantest nach internationalen Richtlinien traten keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Wirksamkeitsnachweis

„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.

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 Noxen im BUS-Hautschutzttest. Durch Einfach- bzw. Mehrfach-Applikation der Modelnoxen n-Oktan, Modell-Kühlschmierstoff (KSS) Typ II und Modell-KSS Typ III wurde die effektive Schutzleistung von pr 88 nachgewiesen.

Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI)

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

Sicherheit und Gesetze

pr 88 unterliegt als Hautmittel den rechtlichen Vorschriften der EG-Kosmetik-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009).

Lagerung/Haltbarkeit

pr 88 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 gern.