

## PRODUCTINFORMATIE

- rath's pr88, de huidbeschermingsklassieker voor olieachtige, vette en sterk hechtende verontreinigingen.
- De crème die vóór aanvang werkzaamheden op de handen wordt aangebracht, vormt een betrouwbare, beschermende film, die het binnendringen van vuildeeltjes in de huid verhindert.
- rath's pr88 vergemakkelijkt de huidreiniging. De verontreinigingen worden samen met de beschermende film er gewoon afgewassen.

rath's  
pr88

De afwasbare handbescherming



### Toepassing

op het gebied van olieachtig, vettig vuil sterk hechtende verontreinigingen  
rath's pr88 beschermt de huid tegen verontreinigingen door olie, vet, verf, grafiet, roet, stof, teer, lijm, kunsthars, polyester, siliconen, enz.

### Gebruik en dosering

#### Inwrijven

Wrijf vóór aanvang werkzaamheden de handen zorgvuldig in met een hoeveelheid rath's pr88 ter grootte van een hazelnoot (ca. 2-3 ml) - met name de vingernagels/nagelbedden - en laten drogen.

#### Werken

Een droge, elastische en gripvaste beschermende film beschermt de huid tegen vuil.

#### Afwassen

Na het werk de handen onder geleidelijk toevoegen van water wassen totdat het vuil is opgelost. Daarna grondig afspoelen en drogen. Het vuil wordt samen met rath's pr88 afgespoeld.



## VOORDELEN

De huidbeschermingsklassieker sinds meer dan 50 jaar

- Eenvoudige toepassing
- Korte droogtijd
- Plakt niet
- Vaste gereedschapsgreep
- Vingervaardigheid blijft behouden
- Vrij van siliconen
- Zeer hoog beschermingspotentieel tijdens het werk
- Vereenvoudigt de huidreiniging
- Vrij van conserveringsmiddelen en siliconen
- Zeer goede huidverdraagzaamheid - dermatologisch getest

## pr88

Huidbeschermingscrème

### Producttip

De pr88-beschermde film lost op bij contact met water. Dit wordt bewezen door het gewenste effect van wasbaarheid met alleen water.

Door te zweten bij het dragen van handschoenen ontstaat er vocht op de huid. Hierdoor lost ook de beschermende film op. Daarom wordt het gebruik van pr88 onder een handschoen niet aanbevolen.

Als handschoenen moeten worden gebruikt, raden we rath's multi protect aan, de huidbeschermende lotion voor wisselende huidbelastingen.

### Effectiviteitsbewijs

Bewijs van effectiviteit tegen lipofiele noxes in de BUS-huidbeschermingstest.

**Getest door:** Dr. Pittermann in samenwerking met het Instituut voor Farmacologie, Toxicologie en Farmacie van de Universiteit van Veterinaire Geneeskunde, Hannover (prof. dr. M. Kietzmann).

**Resultaat:** De effectieve beschermende werking van rath's pr88 werd aangetoond door enkelvoudige of meervoudige toepassing van de modelnoxes n-octaan, model en het niet met water mengbare model-koel-smeermiddel (KSS) type II en model KSS type III.

### Huidverdraagzaamheid

**Getest door:** Dermatest GmbH – Research Institute For Reliable Results, Münster.

**Resultaat:** In de onder leiding van een deskundige arts uitgevoerde dermatologische testen op mensen kwam rath's pr88 als "zeer goed" uit de bus. Er traden in de epicutane test volgens internationale richtlijnen geen toxisch-irritatieve onverdraaglijkheidsreacties op.

### Inhoudsstoffen/Ingrediënten (INCI)

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

### Opmerking

rath's pr88 is uitsluitend geparfumeerd leverbaar.

### Veiligheid en wetgeving

rath's pr88 is als huidmiddel onderworpen aan de wettelijke voorschriften van de Europese richtlijn inzake cosmetische producten. (Verordening (EG) nr. 1223/2009).

### Bewaring/houdbaarheid

rath's pr88 kan tussen 0 en 25 °C worden bewaard.

De minimale houdbaarheid van een ongeopende verpakking bedraagt 30 maanden.

### Dispensers en doseersystemen

Een keuzehulp voor dispensers en doseersystemen vindt u op het internet op [www.rath.de](http://www.rath.de) - of u kunt ons bellen - wij adviseren u graag.

### Leverformaten

100 ml potjes  
1 liter potten  
1,6 liter dispenservullingen  
10 liter emmer