



**E-COLL**  
Chemisch-Techn. Produkte

## Hautschutzsalbe

### Produktbeschreibung:

- o E-Coll Hautschutzsalbe dient zum Schutz der Haut vor Arbeitsbeginn.

### Eigenschaften:

- \* Hautschutzsalbe von weicher Konsistenz, nicht fettend, leicht verteilbar. Anorganische Feststoffe in einer wasserlöslichen, fettarmen Emulsion bilden auf der Haut eine Schutzschicht gegen
- \* wasserunlösliche Berufsstoffe und Schmutz. Durch die Kombination mit einem lipophilen Gelfilmbildner wird die
- \* Wasserfestigkeit der Hautschutzsalbe so verbessert, dass auch gegen wasserlösliche Berufsstoffe eine bedingte Schutzwirkung besteht.

### Kurzcharakteristik:

- \* Schutz vor wechselnden Berufsstoffen
- \* Fettarme O/W Emulsion
- \* siliconfrei

### Zusammensetzung:

- \* Hautschutzstoff Panol, Talkum, organische Quellstoffe, anionischer Emulgator in einer siliconfreien, fettarmen Öl-In-Wasser Emulsion, zusammengesetzt aus Mono- und Diglyzeriden von Fettsäuren, Fettalkoholen, Hydroxystearaten und dematophilen Ölen mit gutem Spreitvermögen.

### Inhaltsstoffe (INCI):

- \* Aqua, Glyceril Stearate, Octyldodecanol, Aluminium-Magnesium Hydroxystearate, Talc, Cetearyl Alcohol, Dioctylcyclohexane, Cetearth-12, Propylene Glycol, Algin, Sodium Cocoyl Isothionate, Hydrolized Collagen, Parfum, Citric Acid, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol, Cetrimonium Bromide, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, PPG-2-Methyl Ether.

### Anwendung:

- o Breites Schutzespektrum vor wechselnden Berufsstoffen, ausgeprägte Schutzwirkung vor wasserunlöslichen Berufsstoffen, wie z.B. Öle, Lösungsmittel, Harze, Lacke. Wesentliche Erleichterung der Hautreinigung nach Schmutzarbeiten.

### Lieferart:

- o Lieferform: 100 ml Tube                      1 Stück / 24 Stück

### Technische Daten:

- o Viskosität:    5000 + 500 mPa.s  
pH-Wert:     7,0 + 0,5  
Dichte:     1.01 g/ml

### Lagerfähigkeit:

- \* 30 Monate im geschlossenen Gebinde, kühl und trocken lagern.

**Anwendungshinweis:**

- \* Hautschutzsalbe vor jedem Arbeitsbeginn auf die gereinigte Haut auftragen und gleichmäßig verteilen.

**Sicherheitsempfehlung:**

- o Die übliche Arbeitshygiene beachten

**Besondere Hinweise:**

- o Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt

**Zur Beachtung:**

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.