

HERWESAN PRO

Hautschutzcreme bei starken Verschmutzungen



Beschreibung:	<i>HERWESAN PRO</i> ist eine weiße, schwach sauer eingestellte, wasserlösliche Hautschutzcreme, die auf der Haut einen schützenden, grifffesten Mikrofilm bildet und die Hautreinigung nach der Arbeit erleichtert. <i>HERWESAN PRO</i> ist silikonfrei.
Zusammensetzung (INCI):	AQUA, TALC, GLYCERIN, DISODIUM LAURYL SULFOSUCCINATE, NEOPENTYL GLYCOL DIHEPTANOATE, CETYL ALCOHOL, PEG-150, GLYCERYL STEARATE, STEARIC ACID, SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE, POLYVINYL ALCOHOL, CETEARETH-20, PHENOXYETHANOL, CETEARETH-12, CETEARYL ALCOHOL, CETYL PALMITATE, CELLULOSE GUM, ALLANTOIN, PARFUM, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID.
Eigenschaften:	<i>HERWESAN PRO</i> ist ein Spezialprodukt beim Umgang mit starken Verschmutzungen. <i>HERWESAN PRO</i> bildet auf der Haut einen elastischen, absolut grifffesten Mikrofilm, der weder das normale Hautgefühl noch die Hautatmung beeinträchtigt. Durch seinen hohen Gehalt an gut hautverträglichen Spezialtensiden unterstützt <i>HERWESAN PRO</i> aktiv die anschließende Hautreinigung. Dadurch kann auf den Einsatz von starken und aggressiven Reinigungsmitteln verzichtet werden.
Anwendungsgebiete:	<i>HERWESAN PRO</i> ist besonders geeignet bei starken Verschmutzungen durch nicht wassermischbare Arbeitstoffe wie Öle, Fette und Schmierstoffe. Auch bei Kontakt mit Metallabrieb, Staub und Ruß bietet <i>HERWESAN PRO</i> einen guten Schutz und erleichtert die anschließende Hautreinigung.
Anwendung:	Grundsätzlich sollte vor dem Eincremen die Haut gründlich gewaschen und abgetrocknet sein. Wichtig ist auch ein sorgfältiges Einreiben zwischen den Fingern und an den Nägeln. <i>HERWESAN PRO</i> lässt sich zusammen mit dem Schmutz mühelos mit Wasser entfernen. Nach jedem Kontakt mit wässrigen Medien muss <i>HERWESAN PRO</i> aufgetragen werden.
Gesetzl. Vorschriften:	<i>HERWESAN PRO</i> unterliegt der Kosmetik-Verordnung und entspricht dieser in der zur Zeit gültigen Fassung. Eine Kennzeichnung entsprechend der Gefahrstoffverordnung entfällt.
Lagerung und Haltbarkeit:	<i>HERWESAN PRO</i> ist in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur 30 Monate (ab Herstellungsdatum) haltbar. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.
Verpackungsgrößen:	100 ml Tube und 2000 ml Beutelflasche. Dosierung über Herwemat Uni 2000 Spender.
Entsorgung:	Die Kartonagen und Kunststoffverpackungen können dem Recycling zugeführt werden.