LIGANA® REMO-TEC





Schmutzabweisende Handschutzcreme

zum Schutz vor Schmutz

- verhindert die Anhaftung von Schmutzpartikeln
- erleichtert deutlich die Handreinigung
- erhöht die Griffigkeit der Hände
- silikonfrei
- mit schmutzbindenden Emulgatoren
- mit Glyzerin und Allantoin



LIGANA® REMO-TEC

Schmutzabweisende Handschutzcreme

Produktbeschreibung

LIGANA® REMO-tec ist eine wasserlösliche Handschutzcreme, welche die Anhaftung von Schmutz verhindert und die spätere Reinigung der Haut deutlich erleichtert. Das parfümierte LIGANA® REMO-tec ist silikon- und fettfrei.

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, GLYCERIN, STEARIC ACID, SODIUM SILICATE, CETEARETH-12, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, LAURETH-4, SODIUM STEARATE, ALLANTOIN, DISODIUM PYROPHOSPHATE, CAPRYLYL GLYCOL, PHENOXYETHANOL, PARFUM.

Produkteigenschaften

- LIGANA® REMO-tec bildet an der Hautoberfläche einen wasserlöslichen Schutzfilm.
- Schmutzbindende Emulgatoren verhindern die Anhaftung von Schmutzpartikeln auf der Haut. Die Haut lässt sich später wesentlich schneller und hautschonender reinigen. Auf die Verwendung von Spezialhandreinigungsmittel kann somit häufig verzichtet werden.
- LIGANA® REMO-tec erhöht die Griffigkeit der Hände und hinterlässt keine störenden Fingerabdrücke auf Werkzeugen oder Werkstücken.
- Die Creme enthält feuchtigkeitsspendendes Glyzerin und pflegendes Allantoin.
- Das Produkt ist auch in 2.000-ml-Varioflaschen erhältlich, wodurch eine sparsame und hygienische Anwendung möglich ist.

Anwendungsbereich

LIGANA® REMO-tec ist für den Umgang mit stark haftenden nicht wasserlöslichen Arbeitsstoffen, wie z.B. Öle, Fette, Lacke, Farben, Kleber, Harze, Teer, Ruß, Bitumen und Metallabriebe, geeignet.

Anwendung

- LIGANA® REMO-tec vor Arbeitsbeginn und nach den Pausen sorgfältig auf die vorher gründlich gereinigten und sorgfältig abgetrockneten Hände und ggf. Unterarme auftragen.
- Die Creme gleichmäßig verteilen und dabei auf die besonders gefährdeten Hautbereiche, z.B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, achten.
- Nach Kontakt mit Wasser oder nach starkem Schwitzen erneut anwenden.
- Zur Hautreinigung zunächst mit wenig Wasser anlösen, dann unter fließendem Wasser gründlich abspülen.
- Anschließend sollte bei Bedarf ein hautschonendes, angepasstes Hautreinigungsmittel benutzt werden.
- · Das Produkt sollte nicht in die Augen gelangen.

Verpackung und Lagerung

LIGANA® REMO-tec ist lieferbar in:

- 100-ml-Tube
- 250-ml-Tube
- 2.000-ml-Varioflasche für den IVRAXOMAT® VARIO Spender
 Das Produkt ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens
 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig.
 Die Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen (PAO, Period after
 Opening) ist auf der Verpackung angegeben.

Gesetzliche Vorschriften

LIGANA® REMO-tec unterliegt der Kosmetikverordnung und nicht dem Chemikaliengesetz oder der Gefahrstoffverordnung. Weitere Hinweise zum Umgang mit dem Produkt können den Gruppenmerkblättern für den beruflichen Hautschutz – Hautmittel – entnommen werden

Gutachten zur Hautverträglichkeit

Die Hautverträglichkeit von LIGANA® REMO-tec wurde sorgfältig geprüft und nachgewiesen. Ein schriftliches Gutachten liegt vor.

Lackverträglichkeit

Das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung bestätigt in einem Prüfbefund die grundsätzliche Lackverträglichkeit von LIGANA® REMO-tec.

Unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, die keine Zusicherung von Eigenschaften unserer Erzeugnisse bedeuten, beruhen auf langjährigen Erfahrungen. Sie sind jedoch – auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter und ausländische Rechtsvorschriften – unverbindlich und befreien unsere Kunden nicht davon, unsere Produkte und Verfahren auf ihre Eignung für den Einsatzzweck selbst zu prüfen. Stand: 05/2013



Peter Greven
Physioderm GmbH
Procter-&-Gamble-Str. 26
D-53881 Euskirchen

Fon: +49 (0) 2251 77617-0 Fax: +49 (0) 2251 77617-44 hautschutz@peter-greven.de www.peter-greven.de