

LIGANA® OLEO-TEC

(SPEZIALLOTION A)



Schutzlotion gegen öllösliche Arbeitsstoffe

Zum Schutz beim Umgang mit öligen Arbeitsstoffen

- reduziert die Hautbelastung
- O/W-Emulsion
- silikonfrei
- enthält Glycerin und Bienenwachs

LIGANA® OLEO-TEC

(SPEZIALLOTION A)

Schutzlotion gegen öllösliche Arbeitsstoffe

Produktbeschreibung

LIGANA® OLEO-tec / Lotion A ist eine spezielle Schutzlotion gegen öllösliche Schadstoffe. Die O/W-Emulsion ist frei von Silikonöl und hinterlässt keine Spuren auf Werkstücken oder Werkzeugen.

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, TALC, KAOLIN, OCTYL DODECANOL, PETROLATUM, GLYCERIN, CETEARYL ALCOHOL, CERA ALBA, ALGIN, HAMAMELIS VIRGINIANA WATER, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM CETEARYL SULFATE, HAMAMELIS VIRGINIANA EXTRACT, GALLIC ACID, BUTYLENE GLYCOL, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, PARFUM.

Produkteigenschaften

- Als Grundlage für die Lotion wurde ein Emulsionstyp gewählt, der vom Aufbau her die besten Schutzeigenschaften verspricht.
- Durch die äußere Wasserhülle der Emulsionspartikel, werden öllösliche Arbeitsstoffe abgestoßen.
- Als indifferente Barriere sind im Produkt Schichtsilikate enthalten, die einen für organische Arbeitsstoffe schwer durchdringbaren Schutzfilm auf der Haut bilden.
- Vaseline, Fettalkohol und Bienenwachs unterstützen diese Funktionen ebenso wie Algin, ein natürliches Polysaccharid aus Algenextrakten.
- Rückfettende Substanzen sorgen zusätzlich für einen pflegenden Effekt.

Anwendungsbereich

LIGANA® OLEO-tec / Lotion A ist gegen wasserunlösliche Arbeitsstoffe, wie Lösungsmittel (z. B. Toluol), nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe, Farben und Schmieröle geeignet.

Anwendung

- LIGANA® OLEO-tec / Lotion A wird vor Arbeitsbeginn und nach den Pausen sorgfältig auf die vorher gereinigten Hautpartien aufgetragen.
- Eine geringe Menge der Creme, die gründlich und gleichmäßig zu verteilen ist, genügt.
- Dabei ist auf besonders gefährdete Hautbereiche, z. B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, zu achten.
- Bei längeren Arbeitsintervallen sollte die Anwendung wiederholt werden.
- Das Produkt sollte nicht ins Auge gelangen.

Verpackung und Lagerung

LIGANA® OLEO-tec / Lotion A ist lieferbar in:

- 250-ml-Flaschen
- 1.000-ml-Flaschen für das Spendersystem EUROMAT 1000
- 2.000-ml-Varioflaschen für das Spendersystem IVRAXOMAT® VARIO

Das Produkt ist in originalverschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate (ab Herstellungsdatum) bei Raumtemperatur lagerfähig. Das jeweilige Haltbarkeitsdatum ist auf der Verpackung angegeben.

Gesetzliche Vorschriften

LIGANA® OLEO-tec / Lotion A 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® OLEO-tec / Lotion A 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® OLEO-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