

LIGANA[®] AQUA-TEC

(SPEZIALCREME B)



Ohne Konservierungsmittel



Schutzcreme gegen wasserlösliche Arbeitsstoffe

Zum Schutz beim Umgang mit wassermischbaren Stoffen

- reduziert die Hautbelastung
- W/O-Emulsion
- silikonfrei
- konservierungsmittelfrei
- enthält Vitamin A

LIGANA® AQUA-TEC

(SPEZIALCREME B)

Schutzcreme gegen wasserlösliche Arbeitsstoffe

Produktbeschreibung

LIGANA® AQUA-tec / Creme B ist eine spezielle Schutzcreme gegen wässrige Arbeitsstoffe. Sie zieht gut ein und hinterlässt bei richtigen Anwendungen keine störenden Abdrücke auf Werkstücken und dergleichen. Die Creme ist frei von Konservierungsmitteln.

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, PARAFFINUM LIQUIDUM, PETROLATUM, OZOKERITE, SORBITOL, GLYCERYL OLEATE, LANOLIN ALCOHOL, ISOPROPYL PALMITATE, TOCOPHERYL ACETATE, RETINYL PALMITATE, STEARYL HEPTANOATE, STEARYL CAPRYLATE, MAGNESIUM SULFATE, CITRIC ACID, SUNFLOWER SEED OIL, PARFUM

Produkteigenschaften

- Die Schutzwirkung der Creme geht zum einen von dem Emulsionstyp (W/O) aus, zum anderen wird diese wirkungsvoll durch spezielle Barrieresubstanzen erhöht. Hierzu zählen Fettalkohole und Vaseline.
- Durch den Anteil an hochwertigen Lipiden wirkt die Creme pflegend auf die Haut.
- Vitamin-E-Acetat verbessert zusätzlich das Feuchthaltevermögen der obersten Hautschichten.

Anwendungsbereich

LIGANA® AQUA-tec / Creme B ist zum Schutz gegen wasserlösliche Schadstoffe, wie verdünnte Säuren oder Laugen, wassermischbare Kühlschmierstoffe, Detergentien, Salzlösungen, etc. geeignet.

Anwendung

- LIGANA® AQUA-tec 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® AQUA-tec / Creme B ist lieferbar in:

- 100-ml-Tuben

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® AQUA-tec / Creme B 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® AQUA-tec / Creme B wurde sorgfältig geprüft und nachgewiesen. Ein schriftliches Gutachten liegt vor.

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: Sev/Koc / 10.06.08 / V2

SPEZIALCREME C



**Jetzt auch in
der 2.000 ml
Weichflasche**

Pflegecreme für Hände und Gesicht
zur Pflege und Regeneration beanspruchter Haut

- erhält die Geschmeidigkeit und Widerstandskraft der Haut
- zieht schnell in die Haut ein
- hinterlässt keinen störenden Fettfilm
- für alle Hauttypen geeignet
- silikonfrei



SPEZIALCREME C

Pflegecreme für Hände und Gesicht

Produktbeschreibung

Die weiße, leicht parfümierte SPEZIALCREME C ist eine silikonfreie Hautpflegecreme auf der Basis einer Wasser-in-Öl-Emulsion (W/O-Emulsion).

Zusammensetzung nach INCI

AQUA, ISOPROPYL PALMITATE, ISODODECANE, ISODECYL LAURATE, CERA MICROCRISTALLINA, PARAFFIN, SORBITAN ISOSTEARATE, CARNAUBA, ALUMINIUM STEARATES, MAGNESIUM STEARATE, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, PARFUM

Produkteigenschaften

- Die SPEZIALCREME C führt der Haut Feuchtigkeit und Lipide in einer ausgewogenen Zusammensetzung zu.
- Trotz des hohen Gehaltes an Lipiden zieht die SPEZIALCREME C sehr schnell in die Haut ein und ist daher für alle Hauttypen geeignet.
- SPEZIALCREME C unterstützt den natürlichen Regenerationsprozess der Haut.
- Die Geschmeidigkeit und Widerstandskraft der Haut bleibt bei regelmäßiger Anwendung erhalten.

Anwendungsbereich

Die SPEZIALCREME C ist für die Pflege und Regeneration von beanspruchter Haut entwickelt worden und ist für jeden Hauttyp geeignet.

Anwendung

- SPEZIALCREME C nach der Arbeit auf die vorher gereinigte und gründlich abgetrocknete Haut auftragen.
- Gleichmäßig und sorgfältig verteilen, besonders auf die Hautpartien zwischen den Fingern und an den Nägeln achten.
- Die Creme ist auch für die Anwendung im Gesichtsbereich geeignet.
- Das Produkt sollte nicht ins Auge gelangen.

Verpackung und Lagerung

SPEZIALCREME C ist lieferbar in:

- 100-ml-Tuben
 - 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

Die SPEZIALCREME C 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 SPEZIALCREME C wurde sorgfältig geprüft und nachgewiesen. Ein schriftliches Gutachten liegt vor.

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: 13.10.2010