

SPEZIALLOTION A

Schutzlotion gegen öllösliche Schadstoffe

Produkt- beschreibung

SPEZIALLOTION A ist eine spezielle Schutzlotion gegen öllösliche Schadstoffe, wie Lösungsmittel (z. B. Toluol), nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe, Farben, Schmieröle. 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, Sodium Lauryl Sulfate, Sodium Cetearyl Sulfate, Gallic Acid, Alcohol Denat., Butylene Glycol, Parfum, Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben

Produkt- eigenschaften

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 Schadstoffe abgestoßen. Als indifferente Barriere sind im Produkt Schichtsilikate enthalten, die einen für organische Schadstoffe 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.

Applikation

SPEZIALLOTION A wird vor Arbeitsbeginn und nach den Pausen sorgfältig auf die vorher gereinigten Hautpartien aufgetragen. Dabei auf besonders gefährdete Hautbereiche, z. B. zwischen den Fingern und an den Nägeln, achten. Bei längeren Arbeitsintervallen sollte die Anwendung wiederholt werden. Das Produkt sollte nicht ins Auge gelangen.

Verpackung und Lagerung

SPEZIALLOTION A ist in 250 ml Flaschen sowie in spenderfähigen 2 Liter-Weichflaschen lieferbar. Das Produkt ist in originalverschlossenen Gebinden ca. 30 Monate bei Raumtemperatur lagerfähig.

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