

Loneih® Handprotect Hautschutzcreme

Hände- und Hautschutz

PRÄPARATETYP:

Loneih® Handprotect ist ein innovatives, trennaktives Präparat, das wirksam vor arbeitsplatzbedingten Hautschädigungen durch aggressive Chemikalien, Säuren, Stäuben, allergenen Stoffen sowie Kontaktallergien schützt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Spezielle Wirkstoffe, wie Stearate und Polymere bilden einen trennaktiven, wasserfesten, unsichtbaren Schutzfilm
- die natürlichen Hautfunktion werden nicht beeinträchtigt
- sehr gute Schutzwirkung gegen hydro- und lipophile Stoffe, aggressive Chemikalien, Säuren und adhaesive Stäube
- hohe Trennwirkung bei allergenen Stoffen wie Puder, Stäube oder Latex
- fettig und klebt nicht, zieht schnell ein

ANWENDUNG:

Die Hautschutzcreme sparsam auf die zu schützenden Hautpartien auftragen. Je nach Belastung und mechanischer Beanspruchung ist der Schutzfilm zu erneuern.

ZUSAMMENSETZUNG:

Aqua, Stearic Acid, Cetearyl Alcohol, Caprylic/Capric Triglyceride, Triethanolamine, Isopropyl Myristate, Magnesium Stearate, Cocamidopropyl Betaine, Tocopheryl Acetate, Allantoin, Panthenol, Sodium Hydroxide, Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Lactic Acid, Parfum.

BESCHREIBUNG DER WICHTIGSTEN INHALTSSTOFFE:

Panthenol ist ein wichtiger Inhaltsstoff für kosmetische Hautpflegeprodukte. Es verbessert das Erscheinungsbild von Haut, Haaren und Nägeln, unterstützt und steigert das Feuchthaltevermögen (moisturizer) und hält die Elastizität der Haut aufrecht. Es unterstützt die Zellneubildung der Haut und trägt so zur Regeneration bei. Darüber hinaus lindert Panthenol Juckreiz und wirkt entzündungshemmend. Klinische Forschungen bestätigen ebenfalls eine Unterstützung der Wundheilung.

Der Bestandteil Allantoin stimuliert die Bildung von gesundem Gewebe. Allantoin wird für seine hautberuhigende Wirkung geschätzt, es fördert die Wundheilung und

regeneriert abgestorbenes Gewebe. Es hat u.a. anti-oxidative, feuchtigkeitsspendende, glättende und Hornhaut erweichende, Eigenschaften. Allantoin wird äußerlich zur Wundbehandlung, zur Hautpflege, gegen Hauterkrankungen und zur Narbenpflege eingesetzt. Die reizmildernde Wirkung hat zudem einen positiven Einfluss bei entzündlicher, sensibler Haut.

Ein weiterer Bestandteil der Creme ist Tocopheryl Acetate. Dies wird sehr schnell von der Haut aufgenommen und im Körper zu Vitamin E umgewandelt. Als Antioxidanz schützt es vor freien Radikalen, ist ein effektiver Feuchtigkeitsspender und verbessert die Hautelastizität und Glätte. Die Wirkung von Vitamin-E-Acetat auf der Haut umfasst Verbesserung des Hautoberflächenreliefs, die Steigerung des Feuchthaltevermögens der Hornschicht, eine entzündungshemmende Wirkung und die Beschleunigung der Epithelisierung von oberflächlichen Wunden. Dazu kommt die positive Beeinflussung von Schäden, die durch freie Radikale in der Haut ausgelöst werden (Schutz vor vorzeitiger Hautalterung).

Cetearyl Alkohol wird als Konsistenzgeber und Weichmacher eingesetzt und sorgt dafür, dass die Haut weicher wird und Wirkstoffe leichter in tiefere Hautschichten eindringen können.

Die mittelkettigen Triglyceride, auch Neutralöl genannt, bilden ein reizfreies, oxidativ stabiles und sich schnell ausbreitendes Öl. Das und Auftrags- und Einziehverhalten von Emulsionen wird verbessert und ein „fettiges“ Gefühl verhindert.

PHYSIKALISCHE DATEN :

Konsistenz: Viskose Creme

Farbe: Weiß

Dichte (20°C): Ca. 1,0 g/ml

pH-Wert: 5,6 – 6,6

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. in Hinblick auf Materialverträglichkeit sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.

