



PRODUKTINFORMATION

Lippen- und Nasenpflege mit Panthenol für feuchtigkeitsarme Haut

Wirkstoffe

Panthenol, Mandelöl, Hamameliswasser, Aloe Vera, Zinkoxid.

Dermatologisches Testergebnis: sehr gut

Standardisierte Bewertungsskala nach COLIPA 95
Anwendungseinschränkungen sind keine bekannt.

Anwendung

Auf die zu pflegenden und schützenden Hautstellen auftragen und eventuell mit den Fingerkuppen leicht einmassieren.

Eigenschaften

Lippen- und Nasenpflege mit Mandelöl, D-Panthenol, Hamameliswasser, Aloe Vera und Zinkoxid. Fettende, abwaschbare W/O Pflegecreme schützt vor starker Beanspruchung der Haut im Lippen- und Nasenbereich, spendet Feuchtigkeit und wirkt leicht kühlend. Eingesetzt als Pflegecreme bei trockener, fett- und feuchtigkeitsarmer Haut im Lippen- und Nasenbereich. Eine regelmässige Anwendung verhindert die Bildung von irritierter, spröder und rissiger Haut. Sehr ausgiebig in der Anwendung. Frei von Konservierungsstoffen. Dermatologisch getestet.

Indikationen

Für die Lippen- und Nasenpflege.

Lippen- und Nasenpflege

Eine unterstützende Pflege der Lippen- und Nase ist durchaus sinnvoll. Werden die Lippen und Nase mit Feuchtigkeit und Fett versorgt, kann Trockenheit und Rissen vorgebeugt werden. So sollen die Lippen und Nase mit einer reichhaltigen Creme gepflegt und somit vor externen und internen Einflüssen wie Kälte, Heizungsluft, UV-Strahlen, Salzwasser oder Medikamenten geschützt werden. Trocknet die Lippen- und Nasenhaut zu sehr aus, wird die Fähigkeit zum Schutz und bei der Nase auch die Selbstreinigung von Schmutzpartikeln oder Erregern vermindert, was zu unangenehmen Folgeerscheinungen wie Rissen oder Infektionen führen kann.

Trockene Lippen- und Nasenhaut zeichnen sich durch ein unangenehmes Spannungsgefühl aus. Um Entzündungen vorzubeugen, empfehlen HNO-Ärzte den Einsatz von Dexpanthenol und Aloe Vera, die sich bestens zur Reparatur von spröder und rissiger Haut eignen. Die Lippen- und Nasenhaut benötigt also Fett- und Feuchtigkeit sowohl im Sommer wie auch im Winter. Nebst der reichlichen Zufuhr von Wasser (trinken), sollen die empfindlichen Häute mindestens 1x Mal täglich gepflegt werden.

Bei der Romulsin[®] Lippen- und Nasenpflege handelt sich um eine Wasser, Aloe Vera und Dexpanthenol enthaltende Fettcreme mit Mandelöl, die dank der ausgewogenen Zusammensetzungen die Feuchtigkeit und den

Schutz der Lippen- und Nasenhaut fördert und für ein gesundes und intaktes Hautbild sorgt. Die Hautverträglichkeit wurde in der dermatologischen Testung mit der hervorragenden Note «sehr gut» bewertet. Eine regelmä-

sige Pflege und eventuell leichte Massage der zu schützenden Hautareale mit den Fingerkuppen, beeinflusst die Haut positiv und fördert ihren natürlichen Schutzmechanismus.

Inhaltsstoffe

Water	Wasser
Hydrogenated Arachis Hypogaea (Peanut) Oil	Erdnussöl. Wichtig für Hautlipidstruktur. Schützt, pflegt, glättet, nährt die Haut.
Lanolin	Wollwachs. W/O Emulgator. Stark haftendes, durch die Haut gut resorbierbares Lipid- und Fettungsmittel. Enthält langkettige Fettsäuren, Wachssäuren und Cholesterin.
Petrolatum	Salbenartiges Gemisch aus festen und flüssigen Kohlenwasserstoffen. Wirkt auf der Haut als Schutz und Gleitmittel.
Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil	Geruchloses, blassgelbliches, völlig klares, dünnflüssiges, fettes Öl von mildem, reinem Geschmack. Gewonnen aus den süssen und bitteren Mandeln. Hauptinhaltsstoffe sind Ölsäure und Linolsäure. Das Öl wirkt rückfettend, hautglättend, reizmildernd und trocknet an der Luft nicht. Hauptverwendung in der Babypflege sowie in Salben und Cremen zum Schutz der Haut.
Polyglyceryl-2 Dipolhydroxystearate	W/O-Emulgator. Speziell geeignet für die Herstellung von Emulsionen mit viel pflanzlichem Ölanteil.
Glyceryl Stearate	Glycerinstearat. Stabilisator mit feuchtigkeitsbewahrenden, glättenden, rückfettenden und selbstemulgierenden Eigenschaften.
Panthenol	Dexpanthenol hat Provitamin B5-Wirkung. Wird in der Haut in Pantothenensäure umgewandelt. Fördert Zellaufbau, Zellneubildung, Zellregeneration.
Pentylene Glycol	Farblose, klare Flüssigkeit mit antimikrobiellen Eigenschaften. Feuchtigkeitskomponente.
Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Distillate	Hamamelisdestillat aus den Blättern des Hamamelisstrauchs. Als natürliches Gerbstoffpräparat besitzt es glucokortikoidähnliche Wirkungen, jedoch ohne Nebenwirkungen. Wirkt entzündungshemmend, blutstillend, adstringierend, juckreizstillend, wundheilungsfördernd, schmerzlindernd, beruhigend.
Fatty Acids	Gemisch aus Stearin- und Palmitinsäure. Fett- und Schmierstoff, biologisch abbaubar.
Sodium Hydroxide	Natriumhydroxid. PH Stabilisator.
Zinc Oxide	Kräftig weisses, anorganisches Pulver mit der chemischen Formel ZnO. Praktisch unlöslich in Wasser. Das Pulver zeigt desodorierende und antibakterielle Eigenschaften. Eingesetzt in Salben, Cremen und Pudern zur Wundheilung und zum Schutz vor unerwünschten Hautbildveränderungen.
Beeswax	Bienenwachs. Ist ein von Bienen abgesondertes Wachs, das sie zum Bau der Waben nutzen. Die gereinigte und weisse Qualität dient zur Herstellung von Cremen und Emulsionen. Enthält Myricin, ein Gemisch von Estern aus langkettigen Alkoholen und Säuren wie Palmitinsäure. Schützt vor Feuchtigkeitsverlust, strafft, wirkt gegen Faltenbildung.
Polysorbate 20	Tween 20. Nichtionisches Tensid. Emulgator, Netzmittel und Schaumstabilisator. Bekannter Emulgator in Futtermittel, Kosmetika und Arzneimitteln.
Tocopheryl Acetate	Vitamin E-Acetat. Antioxidans, Zellaufbau, Depotwirkung.
Sclerotium Gum	Rein pflanzlicher, natürlicher Gelbildner auf der Basis von Traubenzuckerestern.
Aloe Barbadensis	Natürliches Befeuchtungsmittel für die Haut. Wirkt antiphlogistisch und beruhigend bei Hautreizungen, Irritationen und Sonnenbrand. Als Feuchtigkeitsspender glättet es die Haut und verbessert die Hautregeneration. Enthält Polysaccharide, Aminosäuren und Enzyme.
Talc	Talk. Als Pulver Talcum genannt. Auch als Steatit oder Magnesiumsilikathydrat bekannt. Hauptbestandteil des Specksteins. Wasserabweisendes Mineral. Fühlt sich seifig und fettig an. Wirkt glättend, schützend und abdichtend.
BHA	Sehr stabiles Antioxidans. Schützt durch Radikalbindung essentielle Fettsäuren vor Oxidation.

Packungsgrössen

Tube
25 ml

Herstellung und Vertrieb

