



INFORMATION PRODUIT

Soin des lèvres et de nez Panthénol pour peaux déshydratées

Principes actifs

Panthénol, huile d'amande douce, eau d'hamamélis, aloe vera, oxyde de zinc

Résultat des tests dermatologiques: très bon

Résultat des tests et évaluations standardisés selon le COLIPA 95
Limitation d'emploi ne sont pas connues.

Utilisation

Appliquer sur les zones à traiter et à protéger, et faire éventuellement pénétrer en massant légèrement du bout des doigts.

Propriétés

Soin des lèvres et de nez à l'huile d'amande douce, au D-panthénol, à l'eau d'hamamélis, à l'aloé vera et à l'oxyde de zinc. Cette crème de soin W/O relipidante et rinçable protège la peau des agressions importantes au niveau des lèvres et de nez, hydrate et possède un effet légèrement rafraîchissant. Crème de soin pour peaux sèches, délipidées et déshydratées au niveau des lèvres et de nez. Une utilisation régulière empêche l'apparition d'irritations, de rugosités et de crevasses cutanées. Utilisation très économique. Exempt d'agents de conservation. Tolérance testée dermatologiquement.

Indications

Pour le soin des lèvres et de nez.

Soins des lèvres et de nez

Il est fortement conseillé d'apporter un soin aux lèvres et au nez. L'hydratation relipidante des lèvres et de nez permet de prévenir la sécheresse et les gerçures. L'application d'une crème riche sur les lèvres et le nez est donc recommandée pour protéger la peau des influences extérieures comme intérieures telles que le froid, le chauffage, les rayons UV, l'eau salée ou les médicaments. Lorsque la peau des lèvres et de nez se dessèche trop, la capacité protectrice et, dans le cas de nez, autonettoyante face aux particules et aux agents pathogènes diminue, ce qui peut se manifester par des gerçures ou des infections désagréables.

Une peau sèche au niveau des lèvres et de nez se traduit par une sensation de tiraillement désagréable. Pour prévenir les inflammations, les spécialistes ORL recommandent l'utilisation de D-panthénol et d'aloé vera, idéals pour réparer les peaux rugueuses et gerçées.

La peau des lèvres et de nez nécessite donc d'être relipidée et hydratée en été comme en hiver. En plus de boire abondamment (hydratation), il est recommandé de traiter une fois par jour les peaux sensibles.

Le soin Romulsin® pour les lèvres et le nez est une crème grasse contenant de l'eau, de l'aloë vera et du D-panthé-nol ainsi que de l'huile d'amande douce, dont la composition équilibrée permet d'améliorer l'hydratation et la protection cutanée des lèvres et de nez, pour une peau saine et intacte. Sa tolérance cutanée a été confirmée par

l'obtention de l'excellente note «très bon produit» au test dermatologique. Un soin régulier, éventuellement assorti d'un léger massage du bout des doigts des zones cutanées à protéger, exerce une influence positive sur la peau et en stimule le mécanisme de protection naturel.

Composition

Water	Eau
Hydrogenated Arachis Hypogaea (Peanut) Oil	Huile d'arachide. Joue un rôle important pour la structure lipidique de la peau. Protège, soigne, assouplit et nourrit la peau.
Lanolin	Lanoline. Emulsifiant E/H. Fortement adhésif, agent relipidant et graissant rapidement absorbé par la peau. Contient des acides gras à chaîne longue, des acides céroïques et du cholestérol.
Petrolatum	Mélange d'hydrates de carbone solides et fluides ayant la consistance d'une pommade. Protège et lubrifie la peau.
Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil	Huile grasse fluide, jaune clair, limpide, inodore et de saveur agréable tirée des amandes douces et amères. Ses principaux constituants sont l'acide oléique et l'acide linoléique. Elle a des propriétés relipidantes, nourrissantes pour la peau, soulage les irritations et ne sèche pas à l'air. Utilisée principalement pour les soins des bébés ainsi que dans les crèmes et pommades pour protéger la peau.
Polyglyceryl-2 Dipolhydroxystearate	Emulsifiant E/H. Utilisé plus particulièrement dans la fabrication d'émulsions contenant une part élevée d'huiles végétales.
Glyceryl Stearate	Stéarate de glycérine. Stabilisateur avec des propriétés hydratantes, lissantes, relipidantes et auto-émulsifiantes.
Panthenol	Le dexpanthénol ou provitamine B5 est transformé dans la peau en acide pantothénique. Il stimule le Catabolisme cellulaire, la formation de nouvelles cellules et la régénération cellulaire.
Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Distillate	Distillat d'hamamélis extrait des feuilles d'hamamélis. En tant que tanin naturel, son action est similaire à celle des glucocorticoïdes mais sans les effets indésirables. Composant anti-inflammatoire, hémostatique, astringent, antiprurigineux, cicatrisant, antalgique, calmant.
Fatty Acids	Mélange d'acide stéarique et palmitique. Utilisé comme graisse et comme agent lubrifiant. Biodégradable.
Sodium Hydroxide	L'hydroxyde de sodium. Stabilisateur sur le pH.
Zinc Oxide	Poudre anorganique d'un blanc pur dont la formule chimique est ZnO. Pratiquement insoluble dans l'eau. A des propriétés désodorisantes et antibactériennes. Utilisée dans les onguents, les crèmes et les poudres pour favoriser la cicatrisation et prévenir les modifications indésirables de l'aspect de la peau.
Beeswax	Cire d'abeilles. Une cire produite par les abeilles pour la construction des rayons de miel de la ruche. La cire blanche nettoyée sert à fabriquer les crèmes et émulsions. Elle contient de la myricine, un mélange d'esters d'alcools à chaîne longue et d'acides, comme l'acide palmitique. Protège contre la déshydratation, retonifie la peau et prévient la formation de rides.
Polysorbate 20	Tween 20. Tensio-actif non ionique. Emulsifiant, agent mouillant et stabilisateur de mousse. Emulsifiant couramment utilisé dans l'alimentation animale, les cosmétiques et les médicaments.
Tocopheryl Acetate	Acétate de vitamine E. Antioxydant, reconstituant cellulaire, effet de dépôt.
Propanediol	Agent de solubilisation.
Phenethyl Alcohol	Parfum. Entre dans la composition de nombreuses huiles essentielles (rose, jacinthe, œillet, géranium).
Undecyl Alcohol	Alcool gras liquide, incolore, à légère odeur fleurie et citronnée. Parfum.
Sclerotium Gum	Agent gélifiant naturel d'origine 100% végétale à base d'esters de sucre de raisin.
Aloe Barbadosensis	Substance hydratante naturelle de la peau. A un effet antiphlogistique et apaisant sur les démangeaisons et les irritations cutanées ainsi que sur les coups de soleil. En tant que substance hydratante, il lisse la peau et stimule la régénération cutanée. Contient des polysaccharides, des acides aminés et des enzymes.
Talc	Talc. Egalement connu sous le nom de stéatite ou de silicate de magnésium hydraté. Constituant principal de la stéatite. Minéral hydrophobe. Laisse sur la peau une sensation savonneuse et grasse. A des propriétés lissantes, protectrices et occlusives.
Tocopherol	Vitamine E. Antioxydant.
BHA	Antioxydant très stable. Préviend l'oxydation des acides gras essentiels en piégeant les radicaux libres.

Taille de l'emballage

Tube
25 ml

