

Produktinformation



Hygiene Lotion

für extrem empfindliche Haut

Wirkstoffe

Hamamelisdestillat, Allantoin, Aloe Vera, Bisabolol, Panthenol, spagyrische Pflanzenessenzen, basische Mineralsalze

Dermatologisches Testergebnis

gut bis sehr gut

Standardisierte Bewertungsskala nach COLIPA 95

sehr gut, gut bis sehr gut, gut, befriedigend, eingeschränkt, schlecht



Anwendung

Wenig Lotion unverdünnt auf ein feuchtes Vlies geben, Haut und Schleimhaut reinigen und pflegen. Kein Nachwaschen nötig.

Eigenschaften

Sehr milde Lotion zur sanften Reinigung und Pflege der Haut und Schleimhaut im Intim- und Analbereich. Hergestellt mit erlesenen spagyrischen Pflanzenessenzen aus Stiefmütterchen, Immergrün, Cardiospermum, Propolis, Passionsblume, Echinacea und Schwertlilie, eingebettet in Hamameliswasser, Aloe Vera, Allantoin und dem Hautvitamin D-Panthenol. Beruhigt Haut und Schleimhaut. Pflegt und schützt. Stabilisiert und revitalisiert. Besänftigt und harmonisiert. Lindert Rötungen und Juckreiz. Geruchsbindung und Desodorierung dank den natürlichen Inhaltsstoffen Bisabolol und Anis. Frei von Konservierungs- und Farbstoffen. PH-hautfreundliche Zusammensetzung. Dermatologisch bestätigte Hautverträglichkeit.

Hygiene

Die Hygiene ist die Lehre von der Verhütung von Infektionskrankheiten und der somit verbundenen Erhaltung und Festigung der Gesundheit; im engeren Sinn bezeichnet Hygiene die Maßnahmen zur Vorbeugung von Infektionskrankheiten, insbesondere Reinigung, Desinfektion und Sterilisation. In der Alltagssprache wird Hygiene auch an Stelle von Sauberkeit verwendet.

Seit Ignaz Semmelweis 1840 der Nachweis gelang, dass die Desinfektion der Hände mit einer Chlorkalklösung die Übertragung von Krankheiten eindämmt, wurde der Hygiene in den heutigen Industriestaaten große Beachtung geschenkt und ein Rückgang der Infektionskrankheiten in den letzten 200 Jahren durch Thomas McKeown 1979¹ bestätigt (gilt nur für die Industriestaaten!).

Zu den alltäglichen Hygienemassnahmen zählen das Waschen der Hände mit Seife, die Körper- und Analhygiene (Reinigung des Körpers durch duschen und baden, reinigen des Intim- und Analbereichs nach dem Stuhlgang), die Mundhygiene, das Spülen von Geschirr und Essbesteck mit Spülmittel, das Waschen von Kleidung mit heißer Seifenlösung und die Reinigung von Räumen, Gegenständen und Fußböden mit speziellen Reinigungsmitteln².

In der Medizin und bei der Pflege von Menschen werden spezielle Maßnahmen getroffen. So ist das Tragen von Schutzhandschuhen und Mundschutz, die chirurgische Handreinigung oder das hygienische Arbeiten, je nach Situation, ein unbedingtes Muss³.

¹ T. McKeown: The role of medicine: Dream, mirage or nemesis? Blackwell, Oxford 1979

² W. Steuer, F. Schubert (Hrsg.): Leitfaden der Desinfektion, Sterilisation und Entwesung. B. Behrs, Hamburg, 8. Auflage 2007, ISBN 978-3-89947-351-3

³ A. Nassauer: Die neue Richtlinie für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention – Tradition und Fortschritt. Hygiene und Medizin (29/4), S. 113 – 115 (2004), ISSN 0172-3790

Die Romulsin® Hygiene Lotion ermöglicht ein standardisiertes Arbeiten und Handeln in den Bereichen Medizin, Pflege und Alltagshygiene. Sie wird als milde Reinigungs- und Pflegelotion im Intim- und Analbereich verwendet.

Indikationen

Zur täglichen Reinigung und Pflege von normaler, geröteter, empfindlicher, juckender, brennender, irritierter oder verschmutzter Haut und Schleimhaut im Intim- und Analbereich.

Anwendungseinschränkungen

Keine bekannt.

Inhaltsstoffe

Water	Wasser
Butylene Glycol	Feuchtigkeitskomponente, wirkt desodorierend.
PEG-7 Glyceryl Cocoate	Hautpflegekomponente
Hamamelis Virginiana Distillate (4%)	Hamamelisdestillat aus den Blättern des Hamamelisstrauchs. Als natürliches Gerbstoffpräparat besitzt es glucokortikoidähnliche Wirkungen, jedoch ohne Nebenwirkungen. Wirkt entzündungswidrig, blutstillend, adstringierend, juckreizstillend, wundheilungsfördernd, schmerzlindernd, beruhigend.
Glycerin	Feuchtigkeitskomponente
Sodium Bicarbonate	Natriumbicarbonat. Natürliches basisches Mineralsalz. Wirkt als pH-Stabilisator. Wichtigster Säure-Basepuffer im menschlichen Organismus.
PEG-40 Castor Oil	W/O-Emulgator. Lösungsvermittler.
Cardiospermum Spagyric Extract	Herzsame. Bei Hautjucken, Ekzemen und Hautausschlägen. Wirkt bei allergischen Hautreaktionen wie Arznei- und Waschmittelallergien.
Viola Tricolor Spagyric Extract	Stiefmütterchen. Aktiviert Hautstoffwechsel. Bei Ekzemen, Akne, Milchschorf.
Vinca Minor Spagyric Extract	Immergrün. Lindert chronische Hautleiden. Bei Hautausschlägen mit Verkrustungen.
Propolis Spagyric Extract	Bienen-Kittharz. Lindert allergische Hauterkrankungen, wirkt wundheilend.
Echinacea Purpurea Spagyric Extract	Roter Sonnenhut. Fördert Abheilung von infektiösen Hautentzündungen.
Iris Versicolor Spagyric Extract	Schwertlilie. Wirkt hautberuhigend. Bei Gürtelrose.
Passiflora Incarnata Flower Spagyric Extract	Passionsblume. Wirkt beruhigend bei nichtinfektiösen Hauterkrankungen.
Fragrance	Duftstoff
Panthenol (1%)	Dexpanthenol hat Provitamin B5-Wirkung. Wird in der Haut in Pantothenäure umgewandelt. Fördert Zellaufbau, Zellneubildung, Zellregeneration.
Urea (1%)	Harnstoff. Natürliches basisches Mineralsalz. Wirkt antibakteriell, antimykotisch, feuchtigkeitsbindend. Ist Teil des natürlichen NMF (Natural Moisturizing Factor).
Phenoxyethanol	Lösungsvermittler. Besitzt antimikrobielle Eigenschaften.
Alcohol	Lösungsvermittler. Besitzt antimikrobielle Eigenschaften.
Polyglyceryl-3-Caprylate	Glycerinderivat. Fettähnlich. Hautpflegekomponente.
Polyglyceryl-4-Caprate	Glycerinderivat. Fettähnlich. Hautpflegekomponente.
Glyceryl Laurate	Glycerinderivat aus der einfach ungesättigten Laurylsäure. Hautpflegekomponente.
Xanthan Gum	Natürliches Verdickungs- und Geliermittel. Wird mit Hilfe von Bakterien der Gattung Xanthomonas aus zuckerhaltigen Substraten gewonnen.
Bisabolol	Kamillenwirkstoff. Besitzt antiphlogistische, wundheilungsfördernde, anti-inflammatorische, antimikrobielle und desodorierende Eigenschaften.
Allantoin	Ureaderivat. Fördert Zellaufbau, Zellregeneration, Zellneubildung und wirkt bei Hautirritationen beruhigend.
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.
Anisic Acid	Anissäure. Besitzt antimikrobielle Eigenschaften.
Alpha Methyl Ionone	Duftstoff. Blassgelbe, klare Flüssigkeit von puderigem Geruch.
Benzyl Salicylate	Aromatischer Duftstoff. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Butylphenyl Methylpropional	Duftstoff mit maskierenden Eigenschaften. Hemmt Eigengeruch von Produkten.
Cinnamyl Alcohol	Duftstoff mit maskierenden Eigenschaften. Hemmt Eigengeruch von Produkten.
Citronellol	Farblose bis hellgelbe Flüssigkeit mit rosigem Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Coumarin	Duftstoff. Verleiht Heu und Waldmeister den angenehm, würzigen Geruch.
Eugenol	Duftstoff mit intensivem Geruch nach Nelken. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Geraniol	Bestandteil der meisten ätherischen Öle mit blumiger Note.
Hexyl Cinnamal	Duftstoff. Enthalten im Zimtrindenöl.
Hydroxycitronellal	Duftstoff. Findet sich in vielen ätherischen Ölen.
Isoeugenol	Gelbliche Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch.
Limonene	Duftstoff aus der Gruppe der Terpene. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Linalool	Farblose Flüssigkeit mit frischem, blumigem Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.

Packungsgrößen

Flasche 100 ml	Flasche 250 ml	Flasche 500 ml	Kanne 5 kg	Kanne 10 kg
●	●	●	●	●

Herstellung und Vertrieb

diacosa
pharma-kosmetik

