



PRODUKTINFORMATION

## Duschgel

für empfindliche, trockene und schuppende Haut

### Wichtigste Inhaltsstoffe

Wässriger Ringelblumenblüten- und Fenchelfrüchteextrakt, spagyrischer Essenzenkomplex, Aloe Vera, Jojobaöl, Glycerinderivate, Urea, Panthenol

### Dermatologisches Testergebnis: sehr gut

Standardisierte Bewertungsskala nach COLIPA 95  
Anwendungseinschränkungen sind keine bekannt.  
Frei von Konservierungsstoffen.

### Anwendung

Zum Duschen und Waschen.

### Eigenschaften

Sehr mildes, basisches Duschgel zur sanften Reinigung. Harmonisiert und pflegt. Unterstützt die Haut in ihrer Schutzfunktion optimal. Frei von Silikonderivaten, Farb- und Konservierungsstoffen. Dermatologisch getestet.

### Indikationen

Milde und sanfte Basisreinigung für empfindliche, trockene und schuppende Haut.

### Hautreinigung

Die mit Abstand wichtigsten Produkte der Haut- und Körperpflege sind die Hautreinigungsmittel. Sie entfernen Schmutz sowie fett- und wasserlösliche Körperausscheidungen (Schweiss, saure Salze, fettlösliche Bestandteile des Talgs), wirken reinigend und fördern die Abschilferung von Hautschüppchen. Der Entwicklung der Hygiene im bürgerlichen 19. Jahrhundert, verdanken wir unsere heutigen Hygienestandards und die gesteigerte Lebenserwartung. Eine richtige Hautreinigung beugt Hautstörungen vor und ist das A und O der sorgfältigen Körper- und Hautpflege.

Ein starkes Auswaschen der hauteigenen Fett- und Kittsubstanzen, infolge einer falschen Reinigung oder wegen dem Gebrauch von zu heissem Wasser, führt zu einer trockenen, schuppenden, geröteten und juckenden Haut. Durch die so veränderten Struktureigenschaften erfolgt eine Zunahme der Penetrationsfähigkeit. Es resultiert ein Schutz- und Barriereverlust und ermöglicht krankmachenden Keimen ein erleichtertes Eindringen in den Organismus.

Ideale Hautreinigungsmittel sorgen für eine ausgesprochen milde und revitalisierende Reinigung der Haut. Sie zeigen sanfte Eigenschaften wie Alkali-seifenfreiheit und gute Hautverträglichkeit. In der Regel bestehen sie aus Kombinationen verschiedener Tenside mit rückfettenden Substanzen, welche im Gleichgewicht zwischen reinigender und pflegender Wirkung stehen.

Das Romulsan<sup>®</sup> Duschgel unterstützt die Haut in ihrer Schutz- und Barrierefunktion optimal und fördert die Balance des Feuchtigkeits- und Fettgehalts der Haut.

## Inhaltsstoffe

Water	Wasser
Sodium Laureth Sulfate	Natriumlaurylsulfat. Anionisches Tensid. Reinigungsmittel.
Propylene Glycol	Propylenglykol. Lösungsvermittler, Feuchthaltekomponente. Fördert Geschmeidigkeit und Glätte der Haut.
Coco-Betaine	Kokosnusderivat. Guter Schaumbildner. Unterstützt die Reinigungskraft anderer Inhaltsstoffe. Sehr mild, ausgezeichnet verträglich. Bestens geeignet für empfindliche Kinderhaut.
Herbal Extract Mixture from Calendula Officinalis Flower, Foeniculum Vulgare (Fennel) Fruit	Wässriger Ringelblumenblüten und Fenchelfrüchteextrakt. Wirkt beruhigend, entzündungshemmend, abschwellend, antibakteriell und wundheilend. Aktiviert den Hautstoffwechsel und beruhigt irritierte Haut.
Aloe Barbadosensis	Natürliches Befeuchtungsmittel für die Haut. Wirkt antiphlogistisch und beruhigend bei Hautreizungen, Irritationen und Sonnenbrand. Als Feuchtigkeitspender glättet es die Haut und verbessert die Hautregeneration. Enthält Polysaccharide, Aminosäuren und Enzyme.
PEG-7 Glyceryl Cocoate	Hautpflegekomponente
Cocamide DEA	Kokosfettsäureester. Strukturbildner mit sehr guten, rückfettenden Eigenschaften.
Fragrance (Cymbopogon Citratus Leaf Oil)	Duftkombination mit grüner Note. Enthält das durch Wasserdampfdestillation gewonnene, hocharomatische und erfrischende Öl aus dem Zitronengras.
Glycerin	Feuchtigkeitskomponente. Ähnliche Eigenschaften wie Urea.
PEG-40 Castor Oil	W/O-Emulgator. Lösungsvermittler.
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate	Verdickungsmittel auf Zuckerbasis. Ergibt honigartig fließende Formulierungen. Verringert die Reizwirkung von Tensiden, verbessert die Verträglichkeit von Hautreinigungsmitteln.
Panthenol	Dexpanthenol hat Provitamin B5-Wirkung. Wird in der Haut in Pantothenäure umgewandelt. Fördert Zellaufbau, Zellneubildung, Zellregeneration.
PEG-10 Olive Glycerides	Olivenölglycerinderivat. O/W-Emulgator. Lösungsvermittler.
Disodium PEG-5 Laurylcitrate Sulfosuccinate	Zitronensäureester. Sehr milder Reinigungs- und Schaumbildner. Fördert Hautoberflächenfeinheit und Hautglätte. Nicht reizend.
Coco-Glucoside (and) Glyceryl Oleate	Kokosfettzuckerester und Glycerinderivat der wichtigsten essentiellen, einfach ungesättigten Ölsäure aus Oliven- und Palmöl. Starke Rückfettung und Befeuchtungskomponente. Erhöht Schutz und Feuchtigkeit der Lipidschicht der Haut. Hohe dermatologische Verträglichkeit. Bestens geeignet für die empfindliche Kinderhaut.
Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil	Jojobaöl. Hochwertiges Wachs aus den Samen des mexikanischen Wüstenstrauchs Simmondsia Chinensis. Enthält natürliches Provitamin A und Vitamin E. Schützt vor Feuchtigkeitsverlust, strafft, wirkt gegen Faltenbildung. Natürlicher Lichtschutzfaktor 4.
Cocamide MIPA	Emulgator mit stabilisierenden Eigenschaften. Viskositätskontrollierende Substanz.
Laureth-4	Emulgator. Oberflächenaktive Substanz. Lösungsvermittler.
Alcohol Denat.	Alkohol. Kosmetisch. Lösungsvermittler.
Propanediol	Lösungsvermittler
Phenethyl Alcohol	Duftstoff. Bestandteil vieler ätherischer Öle wie aus der Rose, Hyazinthe, Nelke und Geranie.
Sodium Lauroyl Glutamate	Natrium Lauroyl Glutamat. Anionisches Tensid aus Kokosöl, Palmkernalkohol und Aminosäureestern der Glutaminsäure. Waschaktive Substanz, Schaumbildner.
Viscum Album (Mistletoe) Spagyric Extract	Die Mistel war schon im Altertum bekannt und wurde von den keltischen Druiden als Heilmittel eingesetzt. Rudolf Steiner (Antroposophie) führte die Mistel als Arzneimittel in die Medizin ein. Verwendet bei Gewebentartungen und als natürlicher Schutz vor elektromagnetischer Strahlung.
Propolis Spagyric Extract	Bienen-Kittharz. Lindert allergische Hauterkrankungen, wirkt wundheilend.
Passiflora Incarnata Spagyric Extract	Passionsblume. Wirkt beruhigend bei nichtinfektiösen Hauterkrankungen.
Lavandula Officinalis (Lavender) Spagyric Extract	Spagyrische Lavendelessenz aus den Blüten des Lavendels. Wirkt beruhigend, harmonisierend, reinigend, erfrischend.
Olibanum Spagyric Extract	Spagyrische Weihrauchessenz
Urea	Harnstoff. Natürliches basisches Mineralsalz. Wirkt antibakteriell, antimykotisch, feuchtigkeitsbindend. Ist Teil des natürlichen NMF (Natural Moisturizing Factor).
Sea Salt	Meersalz
Undecyl Alcohol	Farblos, flüssiger Fettalkohol mit einem leicht blumigen Citrusgeruch. Duftstoff.
Sodium Hydroxide	Natriumhydroxid. PH Stabilisator.
Tocopherol	Vitamin E. Antioxidans.
Alpha Isomethyl Ionone	Duftstoff. Blassgelbe, klare Flüssigkeit von puderigem Geruch.
Citral*	Gemisch aus Geranial und Neral. Hauptbestandteil von Lemongrasöl.
Citronellol	Farblose bis hellgelbe Flüssigkeit mit rosigem Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Coumarin	Duftstoff. Verleiht Heu und Waldmeister den angenehm, würzigen Geruch.
Geraniol*	Bestandteil der meisten ätherischen Öle mit blumiger Note.
Geranyl Acetate*	Duftstoff der in vielen ätherischen Ölen als natürlich vorkommendes, acyclisches Monoterpenoid enthalten ist.
Hexyl Cinnamal	Duftstoff. Enthalten im Zimtrindenöl.
Limonene*	Naturstoff aus der Gruppe der Terpene. Das am häufigsten in den Pflanzen vorkommende Monoterpen. Findet sich vor allem in ätherischen Ölen des Kümmels, der Pfefferminze, der Orange und der Zitrone. Weist einen orangenartigen Geruch auf.
Linalool*	Farblose Flüssigkeit mit frischem, blumigem Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.

\* from Natural Oil

Packungsgrösse Flasche 250 ml

