



Produktinformation

Delphin Deso-Bain soft



Wirkstoffe

Sehr milde Waschgrundlage mit Weizen- und Soja-hydrolysaten der leicht antiseptischen Undecylensäure und der Aminosäure Glutamin.

Anwendung

Zum Duschen, Baden und Haarewaschen.

Geeignet für Hauttyp

- sehr trocken
 - trocken
 - normal
 - empfindlich
 - extrem empfindlich
 - anspruchsvoll
- gut geeignet ••• sehr gut geeignet

Dermatologisches Testergebnis

sehr gut

Standardisierte Bewertungsskala nach COLIPA 95

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

Eigenschaften

Sehr milde, dem Hautbild angepasste, desodorierende und leicht antiseptische Basiswaschgrundlage zur sanften Reinigung von empfindlicher, geröteter, gereizter und leicht schuppiger Haut. Hergestellt mit erlesener Tensid-Grundlage und hydrolysierten Soja- und Weizenproteinen. Deso-Bain soft normalisiert, harmonisiert, reinigt und schützt die Haut. Verleiht ein angenehmes, samtweiches und geschütztes Hautgefühl. Die zarte Konsistenz der Waschgrundlage ergibt einen weichen, feincremigen Schaum. PH-hautfreundliche, alkaliseifenfreie Zusammensetzung. Enthält kein Silikon und keine Silikonderivate, kein Farbstoff und ist frei von Konservierungsstoffen. Dermatologisch bestätigte Hautverträglichkeit.

Indikationen

Milde und sanfte Basisreinigung für die extrem empfindliche, sensible, verletzbare, anfällige, reaktive, zu Allergien und Irritationen neigende Haut. Als Kombi-Produkt zum Duschen, Baden, Haarewaschen und für die Intimreinigung. Bestens geeignet auch für die empfindliche Haut von Kindern und Patienten. Deso-Bain soft besitzt eine vorzügliche Geruchsbindung dank leichter, angenehmer Parfümierung und ist sparsam in der Anwendung.

Anwendungseinschränkungen

Keine bekannt.

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 programmatischen Hygiene im bürgerlichen 19. Jahrhundert, verdanken wir unsere heutigen Hygienestandards und die gesteigerte Lebenserwartung. Eine richtige Hautreinigung beugt also Hautstörungen vor, fördert ein angenehmes Wohlbefinden 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, schuppigen, geröteten und juckenden Haut. Durch die so veränderten Struktureigenschaften, erfolgt eine Zunahme der Penetrationsfähigkeit. Es resultiert ein Schutz- und Barriereverlust, und ermöglicht pathogenen Keimen ein erleichtertes Eindringen in den Organismus.



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

Die Delphin® Deso-Bain soft Waschgrundlage unterstützt die Haut, selbst bei täglicher Anwendung, in ihrer Schutz- und Barrierefunktion optimal und fördert die perfekte Balance des Feuchtigkeits- und Fettgehalts. Ihre ausgezeichnete Hautverträglichkeit wurde in der dermatologischen Testung mit der Bestnote «sehr gut» bestätigt.

Inhaltsstoffe

Water	Wasser
MIPA-Laureth Sulfate	Anionisches Tensid. Reinigungsmittel.
Cocamidopropyl Betaine	Mildes Co-Tensid zur Herstellung von sehr milden Reinigungsprodukten für die Haut. Verbessert das Schaumvermögen.
Sodium Lauroyl Glutamate	Natrium Lauroyl Glutamat. Anionisches Tensid aus Kokosöl, Palmkernalkohol und Aminosäureestern der Glutaminsäure. Waschaktive Substanz, Schaumbildner.
Potassium Undecylenoyl hydrolyzed Wheat Protein	Durch Hydrolyse der Undecylensäure mit natürlichen Sojaproteinen entstehende farblose Flüssigkeit. Besitzt eine stark antischuppene und juckreizstillende Eigenschaft. Beruhigt und befeuchtet die Epidermis und stärkt das Haar.
Hydrolyzed Wheat Protein	Niedermolekulare Weizenproteine. Reich an Vitamin E, Provitamin A, essentiellen Fettsäuren, Lecithin, Sterinen und Aminosäuren. Wirken pflegend und normalisieren die Hautbeschaffenheit. Fördern die glatte Haut- und Haarstruktur.
Polyglyceryl-4 Caprate	Lösungsvermittler und Emulgator.
PEG-90 Glyceryl Isostearate	Waschaktive Substanz.
Laureth-2	Emulgator. Oberflächenaktive Substanz. Lösungsvermittler.
Parfum	Duftstoff
Sodium Chloride	Kochsalz. Verdicker.
PEG-40 Castor Oil	W/O Emulgator. Lösungsvermittler.
Propanediol	Lösungsvermittler
Phenethyl Alcohol	Duftstoff. Bestandteil vieler ätherischer Öle wie aus der Rose, Hyazinthe, Nelke und Geranie.
Undecyl Alcohol	Farblos, flüssiger Fettalkohol mit einem leicht blumigen Citrusgeruch. Duftstoff.
Citric Acid	Zitronensäure. pH-Wert Stabilisierung.
Tocopherol	Vitamin E. Antioxidans.
Alpha Isomethyl Ionone	Duftstoff. Blassgelbe, klare Flüssigkeit von pudrigem Geruch.
Benzyl Salicylate	Aromatischer Duftstoff. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Butylphenyl Methylpropional	Duftstoff mit maskierenden Eigenschaften. Hemmt Eigengeruch von Produkten.
Citronellol	Farblos bis hellgelbe Flüssigkeit mit rosigem Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Eugenol	Duftstoff mit intensivem Geruch nach Nelken. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Hexyl Cinnamal	Duftstoff. Enthalten im Zimtrindenöl.
Hydroxycitronellal	Duftstoff. Findet sich in vielen ätherischen Ölen.
Limonene	Duftstoff aus der Gruppe der Terpene. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.
Linalool	Farblose Flüssigkeit mit frischem, blumigen Geruch. Bestandteil von vielen ätherischen Ölen.

Packungsgrößen Flasche **100 ml / 200 ml / 500 ml / 1000 ml**

Herstellung und Vertrieb

