



VERDESATIVA®

Bio
ECO
cosmesi

linea Bimbi

SHAMPOO & BAGNO SCHIUMA

delicato e lenitivo



Proprietà

La pelle di bambini e neonati è molto fragile e vulnerabile e quindi più soggetta all'aggressività sia dei detergenti tradizionali che degli agenti esterni sfavorevoli (sole, acqua, freddo, agenti microbici). È dunque fondamentale l'uso di un detergente altamente dermocompatibile, specifico per la pelle sensibile di bimbi e neonati e dalla fragranza delicata. Il Baby Shampoo e Bagno Schiuma Verdesativa è ricco di estratti vegetali, esercita una delicata ed efficace azione lavante che rende i capelli setosi, morbidi e luminosi senza alterare il pH fisiologico della pelle dei più piccoli. I tensioattivi impiegati derivano tutti da materie prime naturali al 100% quali zucchero, proteine del grano, amido di mais, e sono assolutamente innocui e delicati sulla pelle.

Questa specifica formulazione previene le irritazioni, gli arrossamenti e le screpolature cutanee grazie all'azione sinergica lenitiva e rinfrescante degli estratti di **Camomilla, Aloe e Calendula**. La combinazione di **Olio di Canapa Sativa** e di **Mandorle Dolci** assicura un'efficace e duratura idratazione e protegge la cute dalla minaccia degli agenti esterni sfavorevoli. L'estratto di **Lavanda** dalle virtù depurificanti e antibatteriche deterge dolcemente, mentre l'**Olio di Lino** lucida naturalmente i capelli rendendoli setosi al tatto e rafforzandoli dalla radice alle punte. È ideale anche per le pelli molto delicate o stressate.

Non brucia gli occhi: non contiene sapone né solfati

Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Pelli sensibili e delicate
- In caso di arrossamenti e irritazioni della cute
- Tutti i tipi di capelli, anche con cute delicata o crosta latteata

Modalità d'uso

Applicare su corpo e capelli inumiditi e massaggiare delicatamente. In alternativa si può disciogliere una piccola quantità di prodotto direttamente nell'acqua del bagnetto

Ingredienti

Aqua; Anthemis Nobilis Flower Water; Disodium Coco-Glucoside Citrate; Aloe Barbadosensis Leaf Juice; Caprylyl/Capryl Glucoside; Lauryl Glucoside; Glycerin; Sodium Chloride; Disodium Cocoyl Glutamate; Sodium Cocoyl Hydrolyzed Wheat Protein; Cannabis Sativa Seed Oil; Sodium Lauryl Glutamate; Sodium Lauryl Sarcosinate; Sodium Dehydroacetate; Disodium Cocoamphodiacetate; Anthemis Nobilis Flower Oil; Calendula Officinalis Flower Extract; Chamomilla Recutita Flower Extract; Linum Usitatissimum Seed Extract; Olea Europaea Leaf Extract; Tilia Cordata Flower Extract; Aloe Barbadosensis Leaf Extract; Prunus Amygdalus Dulcis Oil; Lavandula Angustifolia Oil; Ethylhexylglycerin; Dicaprylyl Ether; Lauryl Alcohol; Ascorbic Acid; Tocopherol; Citric Acid; Sodium Benzoate; Linalool; Benzyl Alcohol; D-Limonene; Geraniol.

Dispenser 250 ml



Flacone 500 ml



VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy

Via Anchise, 8

www.verdesativa.com



MADE IN ITALY

SHAMPOO & BAGNO SCHIUMA delicato e lenitivo

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

| INCI | CATEGORIA | PROVENIENZA E PROPRIETÀ |
|--|----------------------------|---|
| Aqua | Acqua purificata | Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata. |
| Anthemis Nobilis Flower Water / Oil | Estratto vegetale | La Camomilla Romana è ricca di polifenoli e flavonoidi, esercita un'azione antinfiammatoria, decongestionante e lenitiva. |
| Disodium Coco-Glucoside Citrate | Tensioattivo | Tensioattivo anionico di origine naturale, ottenuto da fonti rinnovabili quali zucchero e grassi vegetali . Produce la schiuma necessaria per una buona detergenza, ma è delicato su pelle ed occhi. |
| Aloe Barbadensis Leaf Juice / Extract | Estratto vegetale | Il succo d' Aloe ha una spiccata azione idratante e nutriente, è ricco di zuccheri complessi ad azione immuno-stimolante e di altre sostanze di grande valore nutritivo, anti infiammatorio, antimicotico ed analgesico. L' Aloe aumenta la compattezza e la tonicità dell'epidermide, mantenendo il giusto equilibrio idrolipidico. Le caratteristiche lenitive ed addolcenti del succo di aloe lo rendono adatto alla prevenzione di arrossamenti ed irritazioni cutanee. Eccezionale su pelli secche e disidratate. |
| Caprylyl/Capryl Glucoside | Tensioattivo | Tensioattivo derivato da Zuccheri con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili. |
| Lauryl glucoside | Tensioattivo | Tensioattivo derivato dagli Zuccheri con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili. |
| Glycerin | Umettante | È un ingrediente naturale e dermocompatibile che deriva dalla saponificazione dei trigliceridi degli oli vegetali. Si presenta come un liquido denso, inodore e incolore che ha virtù igroscopiche ovvero è capace di assorbire l'acqua e l'umidità. Tale proprietà la rende un ottimo nutriente e idratante per la pelle. La Glicerina svolge anche un'azione antisettica per la sua capacità di disidratare i batteri. |
| Sodium Chloride | Addensante | Cloruro di sodio , sale da cucina, additivo ad azione purificante e stimolante della circolazione. |
| Disodium Cocoyl Glutamate | Tensioattivo naturale | Tensioattivo delicato naturale: ricavato dall'olio di Cocco e zuccheri fermentati . Poco schiumogeno non è aggressivo su cute e capelli. |
| Sodium Cocoyl Hydrolyzed Wheat Protein | Tensioattivo | Tensioattivo estremamente delicato derivato dagli acidi grassi dalla Noce di Cocco e dalle Proteine del Grano . |
| Cannabis Sativa Seed Oil | Olio Vegetale | L' Olio di Canapa Sativa è ricco di Omega-3 ed Omega-6, di vitamina E (il più efficace antiossidante naturale, in grado di salvaguardare le cellule e di prevenire la formazione dei radicali liberi), e di vitamine del gruppo B. L'Olio di Canapa ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, disidratate, delicate, mature e soggette ad arrossamenti. Ha un effetto anti-age di grande efficacia e restituisce elasticità, luminosità e tono. L'olio di Canapa previene gli arrossamenti cutanei, contribuisce a mantenere la pelle morbida ed elastica, rafforza le naturali difese immunitarie. Risultati molto soddisfacenti si sono avuti anche nel trattamento delle pelli secche, miste o impure, in quanto raggiunge gli strati più profondi dell'epidermide migliorandone le funzioni ed interviene nei processi di cheratinizzazione della pelle. |
| Sodium Lauroyl Glutamate | Tensioattivo | Tensioattivo di origine vegetale, Sale dell'Acido Glutammico , derivato dalle proteine del grano. Poco schiumogeno e delicato sulla pelle. |
| Sodium Lauroyl Sarcosinate | Tensioattivo | Tensioattivo di sintesi con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili. |
| Sodium Dehydroacetate | Conservante | Additivo Antimicrobico ad azione preservante, usato specialmente come fungistatico. |
| Disodium Cocoamphodiacetate | Tensioattivo | Il Disodio Cocoamphodiacetato viene generalmente utilizzato come co-tensioattivo per mitigare l'aggressività dei tensioattivi anionici. È delicato e ben tollerato dalla cute. |
| Calendula Officinalis Flower Extract | Estratto vegetale | La Calendula possiede proprietà emollienti, lenitive, rinfrescanti e riepitelizzanti. È una delle piante officinali più utilizzate in cosmesi per la sua capacità di favorire la rigenerazione cellulare, nonché per la sua attività correttiva a livello di microcircolo dei tessuti; stimola il turnover epidermico favorendo la produzione di collagene. Gli estratti di Calendula migliorano l'equilibrio di idratazione dell'epidermide e stimolano l'irrorazione sanguigna, rendendo la pelle più elastica e resistente. Lenisce e protegge delicatamente le pelli secche ed arrossate del neonato e del bambino. |
| Chamomilla Recutita Flower Extract | Estratto vegetale | La Camomilla viene utilizzata per le sue ottime proprietà antinfiammatorie locali e interne, antispasmodiche, digestive e calmanti. Possiede notevoli qualità nutritive per i capelli ed il cuoio capelluto, infatti è comunemente usata come impacco decongestionante e come schiarante. L'olio di camomilla è da sempre impiegato per calmare i rossori e le infiammazioni della pelle. |
| Linum Usitatissimum Seed Extract | Estratto vegetale | Olio di Lino : nutriente e protettivo, antinfiammatorio, emolliente. |
| Olea Europaea Leaf Extract | Estratto vegetale | L' Olio d'oliva è ricco di grassi monoinsaturi (acido oleico) e polinsaturi (acido linoleico). Naturalmente ricco di provitamina A e di vitamina E, dalle note proprietà antiossidanti e protettive della cute. Altamente idratante. |
| Tilia Cordata Flower Extract | Estratto vegetale | La pianta di Tiglio possiede proprietà lenitive, depurative e con effetto anti-age. Grazie al suo potere filmogeno, l'estratto di tilgio limita la perdita d'acqua e funziona da protettivo nei confronti di pelle e capelli. |
| Prunus Amygdalus Dulcis Oil | Olio vegetale | L'olio di Mandorle dolci , oltre alla gradevole profumazione, ha straordinarie proprietà tonificanti, elasticizzanti, nutrienti e protettive. |
| Lavandula Angustifolia Oil | Olio vegetale | La Lavanda possiede proprietà purificanti, antisettiche, balsamiche e antinfiammatorie. Inoltre, esercita un'attività purificante, cicatrizzante e stimola la microcircolazione superficiale. |
| Ethylhexylglycerin | Conservante | L' Etilesilglicerina è un composto derivato dai cereali; viene utilizzato come conservante per le sue proprietà antimicrobiche. |
| Dicaprylyl Ether | Emolliente | Il Dicaprilil Etere si presenta come un olio molto leggero, dona stendibilità al prodotto senza appesantirlo. |
| Lauryl Alcohol | Emolliente | Migliora le proprietà sensoriali nei prodotti di detergenza corpo e/o capelli. |
| Ascorbic Acid | Conservante | L' Acido Ascorbico o Vitamina C è un eccipiente antiossidante, conservante naturale, che stimola la produzione di collagene. |
| Tocopherol | Vitamina E (naturale) | La Vitamina E è il più potente antiossidante di cui dispone la moderna cosmetica; capace di proteggere la pelle e di limitare i danni da photo-aging (invecchiamento cutaneo dovuto al fattore luce). Previene l'invecchiamento cellulare grazie all'azione di contrasto contro i radicali liberi, responsabili della formazione di rughe e macchie cutanee. Possiede, inoltre, un notevole potere lenitivo ed un'efficace azione riequilibrante/lipidizzante. |
| Citric Acid | Regolatore di PH | L' Acido Citrico è un acido derivato dagli agrumi che ha la funzione di conservare i cosmetici e regolarne il PH. |
| Sodium Benzoate | Conservante | Sale di Sodio dell'Acido Benzoico (acido che si trova in natura in piante e resine), viene utilizzato prevalentemente nel settore alimentare come preservante e conservante. |
| Benzyl Alcohol | Conservante | L' Alcol Benzilico è naturalmente presente in molti oli essenziali e viene impiegato come antimicrobico. È un conservante di classe alimentare. |
| Linalool, d-Limonene, Geraniol | Derivati da oli essenziali | Sostanze naturalmente presenti in alcuni oli essenziali, questi potenziali allergeni, date le ridottissime quantità presenti negli oli essenziali non rappresentano alcun rischio per il consumatore a meno che non ci sia una predisposizione dichiarata del soggetto che utilizza tale prodotto. |