



linea
bimbi

Bio
ECO
cosmesi

DETERGENTE
INTIMO

DELICATO E LENITIVO

VERDESATIVA®





DETERGENTE INTIMO - DELICATO E LENITIVO

Proprietà

Il Detergente intimo bimbi e bebè Verdesativa è stato specificatamente studiato per l'igiene intima e per la detersione delle pelli sensibili e facilmente irritabili di bambini e neonati. A ph fisiologico, indicato per l'igiene quotidiana delicata di cute e mucose esterne, svolge un'azione idratante ed emolliente che aiuta a preservare lo strato idrolipidico della pelle, senza alterarne le naturali difese.

Ricco di estratti vegetali come **Riso, Avena, Malva, Calendula, Pantenolo, Aloe ed Olio di Canapa**, questo detergente è lenitivo, rinfrescante e decongestionante. La **Lavanda** e il **Tea Tree oil** hanno un effetto antimicotico ed antibatterico e rendono questo prodotto un ottimo coadiuvante nel trattamento degli arrossamenti da pannolino.

Microbiologicamente testato ai metalli pesanti e al nichel.

Non contiene parabeni.

È stato sottoposto a test di tollerabilità cutanea per ridurre al minimo il rischio di allergie.

Indicazioni

Il suo utilizzo è consigliato per:

- L'igiene intima quotidiana di bambini e neonati.
- Chi non tollera i normali detergenti e per tutti coloro che normalmente hanno problemi di irritazione ed arrossamento cutaneo derivato dall'uso di agenti lavanti tradizionali.

Modalità d'uso

- Versare una piccola quantità di prodotto nel palmo della mano ed emulsionare con acqua.
- Detergere le parti interessate, sciacquare abbondantemente con acqua tiepida.

Ingredienti

Aqua; Sodium Cocoamphoacetate; Sodium Myristoyl Sarcosinate; Caprylyl/Capryl Glucoside; Sodium Lauryl Sulfoacetate; Sodium Lauroyl Sarcosinate; Glycerin; Oryza Sativa Starch; Panthenol; Aloe Barbadensis Leaf Juice; Calendula Officinalis Flower Extract; Chamomilla Recutita Flower Extract; Malva Sylvestris Flower/Leaf Extract; Oryza Sativa Bran Oil; Avena Sativa Kernel Extract; Cannabis Sativa Seed Oil; Melaleuca Alternifolia Leaf Oil; Gluconolactone; Bisabolol; Lavandula Angustifolia Oil; Citrus Nobilis Oil; Tocopherol; Lactic Acid; Urea; Sodium Benzoate; Sodium Dehydroacetate; d-Limonene; Benzyl Alcohol; Linalool.

Dispenser da 250 ml



VERDESATIVA®

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
Aqua	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata.
Sodium Cocoamphoacetate	Tensioattivo	Il Cocoanfocetato di sodio è un composto organico derivante dall'olio di cocco; altamente dermocompatibile.
Sodium Myristoyl Sarcosinate	Tensioattivo	L' Acido miristico utilizzato per il cloruro di miristoile è un tensioattivo presente nei detergenti intimi per bambini, aiuta ad ottenere un buon skin feeling durante l'uso. Deriva da estrazione e successive distillazioni dell'olio di cocco (Cocos Nucifera).
Caprylyl/Capryl Glucoside	Tensioattivo	Tensioattivo con elevato potere lavante, è adatto anche alle pelli più sensibili.
Sodium Lauryl Sulfoacetate	Tensioattivo	Derivato dall'olio di cocco, è un tensioattivo delicato e dermocompatibile.
Sodium Lauroyl Sarcosinate	Tensioattivo	Tensioattivo 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.
Oryza Sativa Starch	Amido di riso	L' Amido di Riso è molto apprezzato nell'industria cosmetica per il suo potere emolliente ed idratante. Nota è la sua azione anti-infiammatoria e lenitiva nonché l'efficacia nel proteggere la pelle dai raggi U.V.
Panthenol	Antiossidante naturale	Nota per le sue proprietà umettanti ed idratanti, il Pantenolo presenta un'elevata tollerabilità cutanea e possiede un'ottima capacità di idratazione della pelle, accelerandone i processi di rigenerazione cellulare. Mitiga gli arrossamenti e le irritazioni cutanee.
Aloe Barbadosensis Leaf Juice	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.
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.
Malva Sylvestris Flower/Leaf/Stem Extract	Estratto vegetale	La Malva è ricca di vitamine (A, B1, C ed E) ed altri principi attivi. Ha spiccate proprietà emollienti, decongestionanti e lenitive, antinfiammatorie e vaso protettive. Lenisce le scottature e le irritazioni e guarisce i tessuti traumatizzati.
Oryza Sativa Bran Oil	Olio vegetale	L' Olio di Crusca di Riso viene estratto dal germe e dalle pellicole del chicco di riso, ed è ricco di acido oleico, di acido linoleico e di vitamina E. L'olio di riso è molto apprezzato nell'industria cosmetica per il suo potere emolliente ed idratante. Nota è la sua azione anti-infiammatoria e lenitiva nonché l'efficacia nel proteggere la pelle dai raggi U.V.
Avena Sativa Kernel Extract	Estratto vegetale	L' Amido di Avena possiede eccellenti proprietà lenitive, idratanti, disarrossanti ed antipruriginose. Molto utilizzato nella cosmesi dedicata ai bambini anche per la sua elevata dermocompatibilità.
Cannabis Sativa Seed Oil	Tensioattivo	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.
Melaleuca Alternifolia leaf Oil	Olio essenziale	Comunemente denominato Albero del tè , l'olio essenziale di tea tree veniva impiegato soprattutto per curare lesioni e ferite in virtù delle sue qualità terapeutiche e antibiotiche. Sono note le sue virtù immunostimolanti, antisettiche, cicatrizzanti, balsamiche, purificanti ed antiprurito. Ha un elevato potere detergente, combatte efficacemente forfora e prurito sul cuoio capelluto ed è rinomato come insetto repellente.
Gluconolactone	Stabilizzante	Il Gluconolattone viene utilizzato come stabilizzatore del pH – idratante.
Bisabolol	Estratto vegetale	Il Bisabololo è uno dei componenti dell'olio essenziale di camomilla. Presenta un'alta tollerabilità cutanea ed ha proprietà lenitive e decongestionanti, esplicando un effetto addolcente, soprattutto sulle pelli particolarmente delicate. Si tratta di una sostanza funzionale ad azione antinfiammatoria, antimicrobica, antimicotica, distensiva e rinfrescante.
Lavandula Angustifolia Oil	Olio essenziale	La Lavanda possiede proprietà purificanti, antisettiche, balsamiche e antinfiammatorie. Inoltre, esercita un'attività purificante, cicatrizzante e stimola la microcircolazione superficiale.
Citrus Nobilis Oil	Olio essenziale	Olio essenziale di Mandarino , dalla delicata fragranza, rivitalizzante e stimolante.
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.
Lactic Acid	Regolatore di PH	Di derivazione vegetale, l' Acido Lattico ha la funzione di regolare il PH delle emulsioni in cui è contenuto.
Urea	Umettante	È il prodotto finale del catabolismo delle proteine , si ritrova infatti nelle urine e nel sangue. Quella usata nei cosmetici è di sintesi e viene impiegata come coadiuvante ammorbidente e umettante in formulazioni idratanti.
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.
Sodium Dehydroacetate	Conservante	Additivo Antimicrobico ad azione preservante, usato specialmente come fungistatico.
Benzyl Alcohol	Conservante	L' Alcol Benzilico è naturalmente presente in molti oli essenziali e viene impiegato come antimicrobico. È un conservante di classe alimentare.
D-limonene, Linalool	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.



ABBIAMO SCELTO PER VOI:

- Puri oli vegetali ed oli essenziali
- Solo conservanti alimentari
- Estratti vegetali attivi
- Dermoprotettivi naturali

ABBIAMO BANDITO DAI NOSTRI PRODOTTI:

- Conservanti o coloranti sintetici
- Petrolati, oli sintetici, siliconi
- Solfati e parabeni
- Alcool, OGM, PEG, PPG o altre sostanze potenzialmente pericolose
- Ingredienti di origine animale

CERTIFICAZIONI

I COSMETICI VERDESATIVA

Sono registrati presso
The Vegan Society



Sono Certificati
Aiab



Sono conformi al
Disciplinare LEAL



Sono
Nickel Tested



Sono prodotti in Italia nel rispetto del principio della filiera corta,
senza ricorrere a sfruttamento del lavoro o discriminazione di sorta.

VERDESATIVA non effettua nè commissiona test su animali.

VERDESATIVA® Srl

00071 Pomezia (RM) Italy - Via Anchise, 8

Fax +39 0623325728

www.verdesativa.com

