



## LINEA BIMBI E BEBE' BABY BODY LOTION

### LATTE IDRATANTE E PROTETTIVO BABY

*Dermonrotettivo: Idratazione 24 h*

Notificato al Ministero della Salute

Certificato da:



#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Flacone da 150 ML



12 M



Lozione adatta per la cura quotidiana della pelle sensibile dei bambini e come emulsione idratante e protettiva post-bagnetto. La *Baby Body Lotion* è una crema morbida, dalla texture piacevole e delicatamente profumata, dalle spiccate proprietà emollienti, idratanti e protettive.

I ricchi componenti vegetali nutrono la pelle in profondità e la loro azione sinergica è particolarmente indicata per le pelli sensibili e delicate dei bambini.

L'efficace combinazione dei principi attivi dell'*Olio di Canapa*, dell'*Olio di Vinacciolo* e di *Riso*, idrata efficacemente la pelle, ne rinforza le difese naturali e la protegge dagli agenti esterni sfavorevoli.

La delicata azione dermopurificante e antisettica dell'*Olio di Lavanda* insieme alle virtù lenitive e decongestionanti dell'*Aloe*, del *Bisabolo* e della *Camomilla*, assicura invece una detersione accurata e delicata della pelle senza provocare irritazioni e arrossamenti.

Il latte idratante Baby non unge e si assorbe rapidamente, esercitando un immediato effetto protettivo e rinfrescante, che si protrae per 24 ore.

#### INDICAZIONI

Il suo utilizzo è consigliato:

- per pelli sensibili e delicate
- in caso di arrossamenti e irritazioni della pelle.

#### MODALITA' D'USO

- ❖ Applicare una piccola quantità di prodotto sulla pelle e massaggiare con leggeri movimenti rotatori sino al totale assorbimento
- ❖ NON UNGE è indicato l'uso anche prima di indossare i capi di abbigliamento
- ❖ SI ASSORBE RAPIDAMENTE

#### INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<i>Aqua</i>	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata
<i>Glycerin</i>	Umettante	Il nome Glicerina deriva dal greco "glaucò" che significa dolce. E' 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.
<b><u>Vitis Vinifera Seed Oil</u></b>	Estratto vegetale	La <b>Vite Rossa</b> viene utilizzata soprattutto contro i radicali liberi e lo stress ossidativo. Nei semi dell'uva rossa sono contenute le Proantocianidine, molecole che possiedono un'interessante proprietà: sono dei radical scavenger, ossia sono in grado di "catturare" i radicali liberi, neutralizzandoli e rendendoli non più dannosi per le cellule del nostro organismo. L'uso nelle preparazioni cosmetiche si posiziona principalmente come Skin anti-aging, con effetti vaso protettivi e stimolanti sulla funzionalità del microcircolo.
<b><u>Oryza Sativa Bran Oil</u></b>	Olio vegetale	L' <b>Olio di Riso</b> viene estratto dal germe e dalle pellicole che avvolgono esternamente il chicco di riso. E' ricco di acido oleico, monoinsaturo tipico dell'olio di oliva, di acido linoleico, polinsaturo, tipico degli oli vegetali e di vitamina E. L'olio di riso è molto apprezzato nell'industria cosmetica per il suo potere emolliente, idratante, protettivo dai raggi U.V. e antinfiammatorio. Previene l'invecchiamento precoce della pelle e per questo è molto utilizzato nelle formulazioni anti-age.
<b><u>Prunus Amygdalus Dulcis Oil</u></b>	Olio vegetale	L' <b>Olio di Mandorle</b> è ricavato dai semi del mandorlo ( <i>Amigdalus Communis</i> ) ed è un ottimo nutriente, ricco di acido oleico e linoleico, vitamine A, B, PP, sostanze minerali, proteine e glucidi. In cosmesi è ampiamente utilizzato per la sua elevata dermocompatibilità ed è raccomandato nei casi di secchezza e disidratazione cutanea.
<b><u>Aloe Barbadensis Gel</u></b>	Estratto vegetale	L' <b>Aloe</b> è una pianta succulenta che predilige il clima caldo. E' ricca di zuccheri complessi ad azione immuno-stimolante e di altre sostanze di grande valore nutritivo, antiinfiammatorio, antimicotico e analgesico. Il gel di Aloe ha una duratura e spiccata azione idratante e nutriente sulla pelle, grazie ai polisaccaridi di cui è ricco, 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.
<i>Glyceril Stereate</i>	Emulsionante	Sostanza di origine vegetale, deriva dall'olio di cocco, emolliente, ad alta compatibilità cutanea.
<i>Olea Europaea Fruit Oil</i>	Estratto vegetale	Olio di oliva, nutriente e protettivo.
<i>Cetearyl Alcohol</i>	Emulsionante	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di cocco o di palma, emolliente, altamente dermocompatibile.
<i>Stearyl Alcohol</i>	Emolliente	Sostanza grassa di origine vegetale, deriva dall'olio di cocco o di palma, emolliente, altamente dermocompatibile.
<b><u>Butyrospermum Parkii Butter</u></b>	Estratto vegetale	Viene estratto dalla pianta di Karitè, denominata "albero della giovinezza e della salute", che si trova nell'Africa occidentale. Il processo di estrazione avviene ancora, nel luogo di origine, con un processo artigianale. Dopo la selezione dei semi e la loro frantumazione si ottiene un prodotto di colore variabile dal verde chiaro al giallino, di odore gradevole e di sapore quasi dolce, che può essere impiegato puro, oppure si può usare come base di molti prodotti cosmetici. Il <b>Burro di Karitè</b> contiene le vitamine A – E – F (proprietà protettive e restitutive) e i fitosteroli (preventivi degli arrossamenti cutanei). Possiede proprietà cicatrizzanti, idratanti emollienti e lenitive. E' inoltre impiegato in cosmesi per il trattamento delle pelli secche, rilassate, come trattamento antirughe e per il cuoio capelluto. E' completamente atossico ed adatto alle pelli più delicate anche con couperose.
<i>Sodium Stearoyl Lactylate</i>	Emulsionante	Utilizzato come additivo alimentare, viene impiegato in cosmesi come emulsionante e umettante. E' un sale naturale derivato da una catena carbossilica.
<i>Bisabolol</i>	Estratto naturale	L'a-Bisabolo <u>è uno dei componenti dell'olio essenziale derivato dai capolini freschi o disseccati di camomilla.</u> Presenta un'alta tollerabilità cutanea ed <u>ha proprietà lenitive e disarrossanti, esplicando un effetto addolcente, soprattutto sulle pelli particolarmente delicate.</u> Si tratta di una sostanza funzionale ad azione antinfiammatoria, <u>antiflogistica, antimicrobica, antimicotica,</u> distensiva e rinfrescante.
<i>Chondrus Crispus Powder</i>	Estratto vegetale	Il Chondrus Crispus è un'alga rossa marina che cresce nelle acque temperate di entrambe le coste atlantiche. Ha un alto contenuto di minerali (soprattutto iodio), vitamina C e di amidi e polisaccaridi che le conferiscono un forte potere addensante: tali amidi sono conosciuti come carragenina. Possiede proprietà depurative, disintossicanti e chelanti ovvero tramite il processo di chelazione è in grado di eliminare dall'organismo metalli pesanti e sostanze tossiche e radioattive. Il Chondrus possiede inoltre <u>proprietà lenitive e decongestionanti della pelle.</u>
<i>Xanthan Gum</i>	Addensante	La Gomma Xantana serve a dare consistenza alla crema. Deriva dalla fermentazione batterica degli zuccheri che produce una specie di gelatina ad azione viscosizzante e addensante

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<b><u>Cannabis Sativa Seed Oil</u></b>	Olio Vegetale	Olio ricco di Omega-3 ed Omega-6, di vitamina E (il più naturale antiossidante, in grado di salvaguardare le cellule e di prevenire la formazione dei radicali liberi), e di vitamine del gruppo B. <b>L'Olio di Canapa</b> ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, soggette ad arrossamenti, disidratate, delicate, o mature. 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 e interviene nei processi di cheratinizzazione della pelle.
<b><u>Lavandula Angustifolia Oil</u></b>	Olio vegetale	La Lavanda ( <i>Lavandula Angustifolia</i> ) è un piccolo arbusto perenne delle lamiacee originario dell'area mediterranea. Il suo profumo è fresco, penetrante e duraturo, infatti viene spesso utilizzata come profumazione per gli ambienti o degli armadi (sacchetti). Le infiorescenze e le foglie della lavanda sono molto ricche (1%-5%) di un olio essenziale volatile dalla composizione complessa, costituito da vari alcol terpenici. Il più importante di questi è il linalolo, l'essenza responsabile delle principali proprietà terapeutiche della lavanda. La lavanda possiede proprietà purificanti, antisettiche, balsamiche e antinfiammatorie. Per uso esterno, in particolare, esercita un'attività purificante e cicatrizzante. E' indicata per la cura della seborrea e della forfora poiché stimola la microcircolazione superficiale. È un'ottima essenza per i bambini in quanto alcuni piccoli disturbi infantili (coliche, irritabilità, raffreddori, agitazione notturna) possono essere alleviati da un massaggio con l'olio di lavanda o semplicemente con qualche goccia dell'essenza messa sul cuscino o nell'erogatore di aromi.
<i>Glucose</i>	Umettante	Glucosio: carboidrato naturale.
<b><u>Chamomilla Recutita Oil</u></b>	Olio vegetale	La <b>Camomilla</b> ( <i>Matricaria Chamomilla</i> o <i>Matricaria Recutita</i> ) è una pianta erbacea annuale, il suo nome deriva dal greco "Chamomilla" e significa "piccola mela" poiché il suo profumo ricorda quello delle mele Renette. La camomilla è ricca di flavonoidi e di vitamina B1 e C che insieme ai componenti dell'olio essenziale (alfabisabolo, guaiazulene, camazulene...) la caratterizzano 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 schiarente. L'olio di camomilla è da sempre impiegato per calmare i rossori e le infiammazioni della pelle.
<i>Tocopheryl Acetate</i>	Antiossidante naturale	La vitamina E è il più potente antiossidante di cui dispone la moderna cosmetica; capace di proteggere la pelle, di limitare i danni da photoaging (invecchiamento cutaneo dovuto al fattore luce), la Vitamina E è la vitamina della bellezza, antiossidante naturale.
<i>Chamomilla Recutita Extract</i>	Estratto vegetale	La Camomilla è ricca di polifenoli e flavonoidi esercita un'azione antinfiammatoria, decongestionante e lenitiva oltre che digestiva, antispasmodica e calmante.
<i>Phytic Acid</i>	Conservante	Naturale: estratto dalla pula del riso.
<i>Dehydroacetic Acid</i>	Conservante	Derivato del Pirone (liquido incolore che si ritrova in natura nelle cumarine e in diversi composti), si presenta come una polvere bianca senza odore e sapore, molto usata in cosmetica come antimicrobico in quanto previene la crescita dei batteri e dei funghi.
<i>Potassium Sorbate</i>	Conservante	Approvato Ecocert: sale dell'Acido Sorbico (acido che si trova nelle bacche della <i>Sorbus aucuparia</i> L.) capace di neutralizzare la crescita microbica. Per questo è molto utilizzato in campo alimentare e nei cosmetici come conservante.
<i>Sodium Benzoate</i>	Conservante	Sale di Sodio dell'Acido Benzoico (acido che si trova in natura) utilizzato prevalentemente nell'alimentare come preservante.
<i>Linalool</i>	Potenziali allergeni	Contenuti naturalmente in alcuni oli essenziali, generalmente in quantità talmente piccole da non essere allarmanti a meno che non ci sia una predisposizione dichiarata del soggetto che utilizza tale prodotto.
<i>Benzoic Acid</i>	Conservante	Conservante antimuffa utilizzato negli alimenti. Si ricava da bacche commestibili, prugne e mirtilli, ma può essere anche creato in laboratorio.
<i>Tocopherol</i>	antiossidante naturale	vitamina E –naturidentica

**Ingredienti:** Aqua; Glycerin; Vitis Vinifera Seed Oil; Oryza Sativa Bran Oil; Prunus Amygdalus Dulcis Oil; Aloe Barbadensis Gel; Glyceryl Stereate; Olea Europaea Fruit Oil; Cetearyl Alcohol; Stearyl Alcohol; Butyrospermum Parkii Butter; Sodium Stearoyl Lactylate; Bisabolol; Chondrus Crispus Powder; Xanthan Gum; Cannabis Sativa Seed Oil; Lavandula Angustifolia Oil; Glucose; Chamomilla Recutita Oil; Tocopheryl Acetate; Chamomilla Recutita Extract; Phytic Acid; Dehydroacetic Acid; Potassium Sorbate; Sodium Benzoate; Linalool; Benzoic Acid; Tocopherol .

**ABBIAMO SCELTO PER I VOSTRI BAMBINI :**

- PURI OLI VEGETALI ED OLI ESSENZIALI
- SOLO CONSERVANTI ALIMENTARI
- ESTRATTI VEGETALI ATTIVI
- DERMOPROTETTIVI NATURALI
- PRODOTTO REGISTRATO VEGANO
- PRODOTTO NATURALE CERTIFICATO

- CONSERVANTI, PROFUMI O COLORANTI SINTETICI
- PETROLATI, OLI SINTETICI, SILICONI
- SOLFATI E PARABENI
- ALCOOL, OGM, PEG, PPG O ALTRE SOSTANZE POTENZIALMENTE PERICOLOSE
- INGREDIENTI DI ORIGINE ANIMALE
- TEST SU ANIMALI SUL PRODOTTO FINITO

**ABBIAMO BANDITO DAI NOSTRI PRODOTTI:**