



## LINEA BAGNO E CAPELLI

### SHAMPOO RIEQUILIBRANTE CANAPA E TEA TREE

*Depurativo, Delicato e Seboregolatore.*

Notificato al Ministero della Salute  
Certificato da:



#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



FLACONE DA 200 ML

12 M



La spiacevole sensazione dei capelli "appiccicati", pesanti ed unti tipica di chi ha i capelli grassi può essere facilmente eliminata grazie all'uso di detergenti poco schiumogeni e non irritanti, che attraverso l'azione di delicate sostanze naturali alleggeriscono il capello dal sebo in eccesso. Diversamente da molti prodotti per il trattamento dei capelli grassi, questo shampoo non aggredisce i capelli e il cuoio capelluto: la sua azione detergente è estremamente moderata ma efficace e non inaridisce la chioma. Ideale per chi non tollera i normali detergenti, essendo formulato esclusivamente con tensioattivi di origine vegetale, derivati dagli zuccheri e dalle proteine del grano, che rispettano la struttura naturale del capello, ne evidenziano la lucentezza ed il volume, senza appesantirlo.

L'**Olio di Canapa Sativa**, insieme alle **Proteine del Grano**, ricco di sostanze nutritive e antiossidanti, garantisce morbidezza, nutrimento ed elasticità ai capelli. Il **Sorbitolo** e l'**acido lattico**, dermoprotettivi naturali, contribuiscono a creare un film protettivo sulla cute e sul capello.

Grazie all'azione sinergica dell'olio di Canapa Sativa e dell'olio essenziale di **Tea Tree**, efficaci riequilibranti del cuoio capelluto, viene eliminato l'eccesso di sebo e gradualmente normalizzata la produzione delle ghiandole sebacee. L'olio essenziale di tea tree è anche conosciuto grazie alla sua azione antisettica, antinfiammatoria e balsamica.

#### INDICAZIONI

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Uso quotidiano
- Capelli grassi
- Capelli con forfora
- Capelli appesantiti, colorati e sfibrati
- Capelli difficili, in particolare quelli degli adolescenti

#### MODALITA' D'USO

- ❖ Diluire il prodotto in acqua tiepida per facilitarne l'applicazione, specialmente sui capelli lunghi
- ❖ Grazie alla sua speciale formulazione può essere utilizzato quotidianamente, ma è sempre preferibile non eccedere con i lavaggi
- ❖ Per aumentare l'efficacia e l'effetto riequilibrante consigliamo di applicare con regolarità all'inizio del trattamento uno degli oli per il corpo e per i capelli *Verdesativa*, prima dello shampoo, e di lasciarlo agire qualche ora. Si otterranno grandi risultati abbinando questi due trattamenti

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI		
Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<i>Aqua</i>	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata
<i>Disodium Coco-Glucoside</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante delicata di origine vegetale derivante dallo zucchero (glucosio) di polpa di cocco. Ottima dermocompatibilità.
<i>Caprylyl/Capryl Glucoside</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante di origine vegetale derivante dagli amidi di patate e mais. Detergente delicato ed efficace, non aggredisce il cuoio capelluto.
<b><i>Sorbitol</i></b>	Umettante	Sostanza naturale dermoprotettiva derivata dallo zucchero.
<b><i>Glycerin</i></b>	Umettante	Il nome glicerina deriva dal greco "glauco" 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><i>Hydrolyzed Wheat Protein</i></b>	Antistatico	L'idrolisi è un processo chimico che serve a ridurre le proteine in molecole più piccole affinché possano essere efficacemente assorbite dall'organismo. Tutte le proteine che ingeriamo vengono "idrolizzate" dal nostro corpo e questo processo non cambia assolutamente la funzione o l'effetto delle proteine, ma le rende solo più "digeribili". Le <b>proteine del grano</b> possiedono un alto valore nutritivo per la pelle ed esercitano un'azione protettiva del capello e della cute.
<i>Sodium Lauroyl Glutamate</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante di origine vegetale derivante dal glutine del grano. Delicato e dermocompatibile.
<i>Lactic Acid</i>	Umettante	Sostanza idratante e dermoprotettiva, <b>l'acido lattico</b> è prodotto per fermentazione microbica. Viene impiegato nell'industria alimentare come acidulante e aromatizzante, nell'industria farmaceutica e nella manifattura di prodotti plastici. L'acido lattico è prodotto dal <i>Lactobacillus delbruckii</i> che converte il glucosio in acido lattico. Substrati fermentabili sono le molasse (derivato dalla lavorazione dello zucchero da barbabietola) o direttamente dal glucosio. Per questo tipo di lavorazione non derivante da ingredienti di origine animale, il prodotto è stato riconosciuto dalla Vegan Society come prodotto vegano.
<b><u><i>Cannabis Sativa Seed Oil</i></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 contribuisce a restituire 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><i>Melaleuca Alternifolia Oil</i></u></b>	Olio essenziale	La <b>Melaleuca Alternifolia</b> , comunemente conosciuta come Tea Tree o Albero del tè, è un albero delle Mirtacee originario dell'Australia (lo troviamo spesso nella zona del Nuovo Galles del Sud) che cresce presso ruscelli e paludi. Gli aborigeni e i primi coloni australiani lo impiegavano soprattutto per curare lesioni e ferite in virtù delle sue qualità terapeutiche e antibiotiche. E' un utile presidio per la cura delle affezioni della pelle e delle mucose provocati da agenti microbici e per il trattamento degli stati di irritazione. Ha un elevato potere detergente, combatte efficacemente forfora e prurito sul cuoio capelluto ed è rinomato come insetto repellente. Sono note le sue virtù immunostimolanti, antisettiche, cicatrizzanti, balsamiche e purificanti.
Ascorbic Acid	Conservante	Acido ascorbico (vitamina C) eccipiente antiossidante e conservante naturale.

**Ingredienti:** *Aqua; Disodium Coco-Glucoside; Caprylyl/Capryl Glucoside; Sorbitol; Glycerin; Hydrolyzed Wheat Protein; Sodium Lauroyl Glutamate; Lactic Acid; Cannabis Sativa Seed Oil; Melaleuca Alternifolia Oil; Ascorbic Acid.*

#### ABBIAMO SCELTO PER I VOSTRI CAPELLI:

- PURI OLI VEGETALI ED OLI ESSENZIALI
- SOLO CONSERVANTI ALIMENTARI
- ESTRATTI VEGETALI ATTIVI
- DERMOPROTETTIVI NATURALI

#### ABBIAMO BANDITO DAI NOSTRI PRODOTTI:

- 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