



LINEA PRODOG

**SHAMPOO
DERMOPROTETTIVO**

PELO LUNGO

Notificato al Ministero della Salute
Certificato da:



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

FLACONE DA 200 M



6 M

Il mantello del cane svolge due importantissime funzioni: protegge la cute dalle aggressioni esterne (agenti atmosferici, attacchi di insetti) e regola la temperatura corporea mantenendola entro valori stabili. Il cane può essere soggetto a diverse malattie ed affezioni cutanee (dermatiti, micosi, rogna pruriginosa) che si possono prevenire attraverso uno specifico trattamento del pelo durante le operazioni del bagno. Inoltre, se consideriamo che i nostri amici a quattro zampe spesso vivono in casa e sono dunque a contatto diretto con noi, si comprende quanto sia importante effettuare periodicamente un'accurata toeletta. L'errore più comune, nella detersione del cane, consiste nell'impiego di saponi per la cura personale invece di prodotti specifici. Infatti, il PH (grado di acidità della pelle) del mantello del cane differisce dal nostro e spesso gli shampoo per la cura personale risultano particolarmente aggressivi. Il nostro PH è acido (5) mentre quello dei cani è neutro (attorno a 7 punti), quindi se si impiega un detergente che non è studiato per le loro esigenze specifiche, si rischia di provocare dermatiti, irritazioni, allergie e di impoverire il mantello e la cute.

Lo **shampoo Prodog** è una formulazione specifica a ph fisiologico, attentamente studiata per rispettare la pelle sensibile del cane e mantenere la giusta idratazione del mantello.

I puri oli essenziali e i tensioattivi di origine vegetale, lo rendono altamente dermocompatibile e soprattutto esercitano un'azione detergente delicata ed efficace allo stesso tempo.

L'**Olio di Canapa Sativa** e gli estratti idrolizzati di **Alghe** e delle **proteine del grano e della seta**, assicurano un'eccellente e duratura idratazione della pelle, mantenendo il pelo setoso, lucido e più facile da pettinare. Gli estratti di **Tea Tree** e di **Bergamotto** possiedono un notevole potere antisettico, igienizzante ed insetto repellente. La **Camomilla** invece esercita un'azione emolliente e calmante sulla cute specialmente se irritata.

Lo **Shampoo Prodog "Pelo lungo"** è indicato per mantelli lunghi e arruffati, difficili da districare e tendenti al crespo e ai nodi. E' ottimale per una detersione profonda poiché il pelo lungo assorbe maggiormente la polvere e nasconde lo sporco intrappolandolo nei nodi. Lo shampoo lascia sul mantello una profumazione fresca e delicata e previene la formazione dei cattivi odori grazie all'aroma dell'olio essenziale di **Rosmarino, Menta Piperita** e degli estratti di **Salvia**.



INDICAZIONI

La vendita del prodotto non è sottoposta all'obbligo di ricetta medico-veterinaria.

Il suo utilizzo è consigliato per:

- Cani a pelo lungo
- Pelle secca, disidratata e mantelli impoveriti ed opachi
- Pelle sensibile soggetta a affezioni cutanee di vario genere
- Adatto anche per il lavaggio dei cuccioli ai primi mesi di vita

MODALITA' D'USO

- ❖ Il bagno deve essere effettuato ogni uno o due mesi. Naturalmente questo intervallo varia a seconda delle condizioni ambientali in cui gli animali vivono e del tipo di vita che conducono, ovvero se hanno più o meno facilmente la possibilità di sporcarsi. Comunque il lavaggio non deve essere frequente altrimenti si rischia di impoverire il mantello.
- ❖ Ricordate che ogni volta che lavate il vostro cane è necessario lavare anche la cuccia e le coperte e/o i cuscini sui quali dorme e tutti gli oggetti con cui entra in contatto.
- ❖ Prima di lavare il vostro cane è necessario spazzolarlo, specialmente quando ha il pelo lungo o molto lungo, per eliminare l'eccesso di peli e i nodi più spessi.
- ❖ Diluire lo shampoo Prodog in acqua tiepida con un rapporto di 1:3. Dapprima bagnare il cane con l'erogatore della doccia o con un secchiello; insaponarlo dalla coda verso la testa, frizionare, lasciare agire il prodotto per alcuni secondi e risciacquare abbondantemente. Ripetere la procedura una seconda volta, se necessario applicare il balsamo specifico e poi provvedere ad una accurata asciugatura (nel caso di cani a pelo lungo si può usare un asciugacapelli)
- ❖ Fate attenzione alle orecchie: non lavatele mai direttamente, diluite un po' di Prodog su un batuffolo di cotone e pulitele delicatamente senza strofinare

INGREDIENTI E PRINCIPI ATTIVI

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<i>Aqua</i>	Acqua purificata	Osmotizzata, elettrodeionizzata, microfiltrata
<i>Disodium Cocopolyglucose Citrate</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante delicata di origine vegetale derivante dallo zucchero (glucosio) di polpa di cocco. Rispetta cute e capelli.
<i>Sodium Chloride</i>	Addensante	Cloruro di Sodio, sale da cucina, additivo ad azione purificante e stimolante della circolazione. Il sale è anche un conservante naturale.
<i>Caprylyl/Capryl Glucoside</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante delicata e poco schiumogena di origine vegetale deriva dagli amidi di patate e mais.
<i>Disodium Cocoamphodiacetate</i>	Tensioattivo	Tensioattivo estremamente delicato derivato dall'olio di noce di cocco, che rispetta lo strato lipidico della pelle e dei capelli. Il Cocoamphodiacetate disodico è uno schiumogeno moderato ed è raccomandato per la pelle sensibile, come per esempio quella dei bambini.
<i>Sodium Methyl Cocoyl Taurate</i>	Tensioattivo	Tensioattivo delicato derivato dall'Olio di Cocco. Dermocompatibile, non schiumogeno, non aggressivo sulla pelle.
<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.
<i>Sodium Lauroyl Glutamate</i>	Tensioattivo	Materia prima lavante delicata di origine vegetale, deriva dal glutine del grano. Ottima dermocompatibilità ed efficace detergente senza irritare.
<u>Chondrus Crispus Extract</u>	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, sostanze tossiche e radioattive. Il Chondrus Crispus possiede inoltre proprietà lenitive e decongestionanti della pelle.

<i>Ascorbyl Palmitate</i>	Antiossidante	Derivato dall'acido ascorbico e dall'acido palmitate è una forma più solubile di vitamina C. Usato come fonte di questa vitamina e come antiossidante e additivo alimentare.
Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<u>Melaleuca Alternifolia Oil</u>	Olio essenziale	La Melaleuca Alternifolia , 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.
<u>Chamonilla Recutita Extract</u>	Estratto vegetale	La Camomilla (Matricaria Chamomilla o Matricaria Recutita) 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 dei fenomeni nevralgici. Possiede notevoli qualità nutritive per capelli e 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.
<u>Sodium Cocoyl Hydrolized Wheat Protein</u>	Estratto vegetale	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 Proteine del Grano possiedono un alto valore nutritivo per la pelle ed esercitano un'azione protettiva del capello e della cute.
<u>Citrus Aurantium Bergamia Oil</u>	Olio essenziale	Il Bergamotto è un agrume di origine Calabria la cui pianta è un sempreverde della famiglia delle rutaceae. L'olio essenziale che ne deriva, estratto tramite pressione a freddo, possiede ottime proprietà antisettiche, batteriche, cicatrizzanti e antinfiammatorie. Grazie a tali qualità l'olio venne introdotto in campo medico per la disinfezione del campo operatorio e per la cura di ferite putride. Normalizza la produzione di sebo e favorisce la microcircolazione cutanea, per queste ragioni è indicato per le pelli grasse. E' inoltre un ottimo deodorante e viene particolarmente usato nell'aromaterapia poiché il profumo della sua essenza favorirebbe uno stato mentale rilassato e gioioso.
<i>Camphor</i>	Estratto vegetale	La Canfora (<i>Cinnafomum Camphora</i>) è un albero sempreverde che cresce liberamente in oriente (Cina, Giappone, Indonesia...) e viene coltivata nelle zone a clima mite e nel Mediterraneo. Dal legno, distillato in corrente di vapore, si ricava un olio di colore giallo paglierino e dall'odore acre che possiede ottime proprietà antinfiammatorie, antisettiche e battericide. E' un rimedio tradizionale per curare le malattie nervose e respiratorie.
<u>Cannabis Sativa Seed Oil</u>	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. L'Olio di Canapa ha virtù idratanti, nutrienti e rivitalizzanti ed è particolarmente indicato per pelli sensibili, facilmente arrossabili, disidratate e delicate. L'olio di Canapa favorisce la rigenerazione cellulare rallentandone l'invecchiamento, previene gli arrossamenti cutanei, contribuisce a mantenere la pelle morbida ed elastica e rafforza le naturali difese immunitarie.
<i>Hydrolyzed Rice Protein</i>	Antistatico	Le proteine del riso sono molto apprezzate nell'industria cosmetica per il loro potere emolliente, idratante, protettivo dai raggi U.V. e antinfiammatorio. Prevengono l'invecchiamento precoce della pelle.
<i>Cinnamomum Zeylanicum Oil</i>	Olio essenziale	La Cannella o cinnamomo è una spezia molto utilizzata in Oriente sia nella tradizione culinaria sia nei preparati cosmetici. In particolare la varietà di <i>Cinnamomum Zeylanicum</i> , detta anche <i>Cinnamomum Verum</i> , è un albero sempre verde originario dello Sri Lanka, da cui si ricava una spezia molto pregiata e costosa ed un olio essenziale, dal colore ambrato, frequentemente impiegato come principio medicamentoso. La cannella ha un elevato potere antiossidante, antibatterico, antispastico ed antisettico. L'olio essenziale invece è un potente antimicotico e favorisce la circolazione sanguigna, opportunamente frizionato sulla pelle.
<i>Eucalyptus Globulus Oil</i>	Olio essenziale	L'Eucalipto è una pianta originaria dell'Australia e della Tasmania, sempre verde che cresce prevalentemente nelle zone temperate. L'olio di eucalipto, dall'odore fortemente aromatico, ha proprietà antivirali ed antinfiammatorie ed è utile come insetticida, poiché facilita l'eliminazione dei parassiti (es. pidocchi) a livello topico.
<i>Foeniculum Vulgare Oil</i>	Olio essenziale	Questo olio volatile ottenuto dai semi di Finocchio possiede proprietà tonificanti, emollienti, lenitive e condizionanti.
<i>Juniperus Communis Oil</i>	Olio essenziale	Ginepro: le sue proprietà come riattivante, stimolante capillare, stimolante generale, diuretico lo rendono adatto al trattamento di ritenzioni di liquidi.

Inci	Categoria	Provenienza e Proprietà
<i>Lavandula Hybrida Oil</i>	Olio essenziale	Olio essenziale di Lavanda, noto per la sua azione dermopurificante e lenitiva.
<u>Mentha Piperita Oil</u>	Olio essenziale	Questo tipo di menta sembra essere un incrocio tra la <i>Mentha viridis</i> e la <i>Mentha acquatica L.</i> , è molto diffusa nell'Italia del Nord, ma è coltivata dappertutto per la produzione di Olio essenziale. L'olio essenziale di <i>Mentha</i> possiede virtù rinfrescanti, dissetanti, tonico, digestive, astringenti.
<u>Mentha Viridis Oil</u>	Olio essenziale	Tipo di <i>Mentha</i> conosciuta anche come <i>Mentha Spicata</i> : si utilizzano le foglie e le sommità floreali, che possiedono proprietà rinfrescanti, digestive, espettoranti; il mentolo inoltre può essere usato come anestetico.
<u>Ocimum Basilicum Oil</u>	Olio essenziale	Olio essenziale di Basilico, antispasmodico, disinfettante e lenitivo.
<u>Rosmarinus Officinalis Oil</u>	Olio essenziale	Olio essenziale di Rosmarino, azione dermopurificante e stimolante.
<u>Salvia Officinalis Extract</u>	Olio essenziale	Olio essenziale di Salvia, azione tonica, stimolante, deodorante, depurativa, astringente.
<i>Potassium Sorbate</i>	Conservante	Conservante per uso alimentare, natur- identico: l'acido sorbico naturale viene estratto come lattone (acido parasorbico) dalle bacche della <i>Sorbus aucuparia L.</i>
<i>Ascorbic Acid</i>	Antiossidante	Acido Ascorbico (vitamina C) eccipiente antiossidante e conservante naturale.
<i>Lactic Acid</i>	Umettante	Sostanza idratante e dermoprotettiva, l'Acido Lattico è prodotto per fermentazione microbica. L'acido lattico è prodotto dal <i>Lactobacillus delbrückii</i> che converte il glucosio in acido lattico. Substrati fermentabili sono le molasse derivate 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.
<i>D-Limonene</i>	Potenziati allergeni	Contenuti naturalmente in alcuni oli essenziali, in quantitativi generalmente non allarmanti se non c'è una predisposizione dichiarata del soggetto che utilizza il prodotto.

Ingredienti: *Aqua; Disodium Cocopolyglucose Citrate; Sodium Chloride; Caprylyl/Capryl Glucoside; Disodium Cocoamphodiacetate; Sodium Methyl Cocoyl Taurate; Glycerin; Sodium Lauroyl Glutamate; Chondrus Crispus Extract; Ascorbyl Palmitate; Melaleuca Alternifolia Oil; Chamomilla Recutitia Extract; Sodium Cocoyl Hydrolyzed Wheat Protein; Citrus Aurantium Bergamia Oil; Camphor; Cannabis Sativa Seed Oil; Hydrolized Rice Protein; Cinnamomum Zeylanicum Oil; Eucalyptus Globulus Oil; Foeniculum Vulgare Oil; Juniperus Communis Oil; Lavandula Hybrida Oil; Mentha Piperita Oil; Mentha Viridis Oil; Ocimum Basilicum Oil; Rosmarinus Officinalis Oil; Salvia Officinalis Extract; Potassium Sorbate; Ascorbic Acid; Lactic Acid; D-Limonene .*

ABBIAMO SCELTO PER IL VOSTRO CANE:

- 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
- TEST SU ANIMALI SUL PRODOTTO FINITO