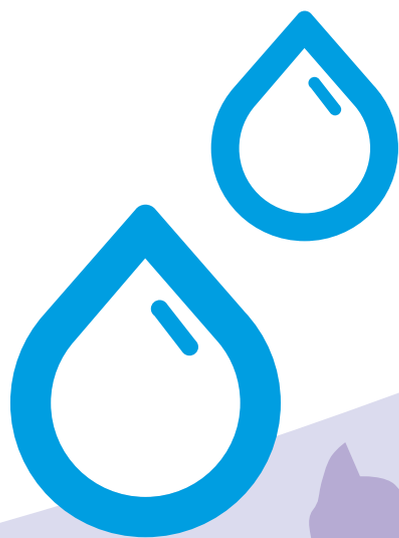


# ***Celadrin<sup>®</sup> Pet*** ***derma**shampoo*

*Shampoo per Cani e Gatti*

*Estratto di mirra*

*La nuova soluzione per la dermatologia*



Principi attivi:

***Celadrin<sup>®</sup>***

***ULTRAMIR<sup>®</sup>***

 **Ideapet**

## STUDIO CLINICO CON CELADRIN® PET DERMA SHAMPOO<sup>8</sup>

- SOGGETTI TRATTATI:** 15 soggetti (tutti cani)
- SCOPO:** valutare l'efficacia del prodotto in corso di dermatiti pruriginose ed eritematose.
- DURATA:** 2 settimane

### NELLO SPECIFICO, LE PATOLOGIE DERMATOLOGICHE TRATTATE SONO:

- Dermatite allergica area ascellare
- Dermatite atopica area inguinale
- Dermatite atopica polpastrelli
- Dermatite di natura allergica, muso, inguine bilaterale e ascelle
- Ipersensibilità alla saliva di insetti

### LO STUDIO HA EVIDENZIATO CHE:

- È efficace nella riduzione/risoluzione del prurito
- È efficace nella riduzione/risoluzione dell'eritema
- È di facile somministrazione
- Agisce in tempi brevi
- Soddisfa pienamente veterinario e proprietario

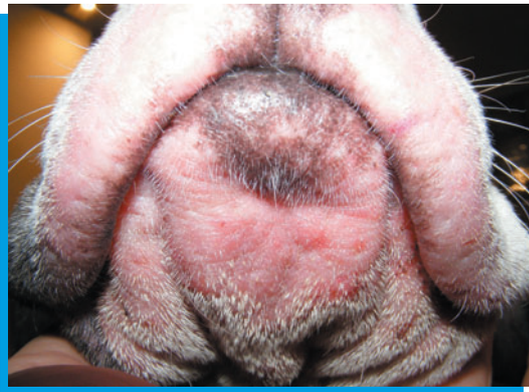
NEL COMPLESSO IL **100% DEI SOGGETTI TRATTATI**  
HA MANIFESTATO UN SIGNIFICATIVO  
**MIGLIORAMENTO DEI SINTOMI PRURIGINOSI ED ERITEMATOSI**

# CASO CLINICO DI RILIEVO

Abbiamo preso in esame un soggetto di American Staffordshire Terrier, maschio castrato, 4 anni, a cui è stata fatta diagnosi (tramite corretto iter diagnostico dermatologico), di DERMATITE ATOPICA. Il cane presentava episodi frequenti di dermatite eritematosa pruriginosa generalizzata, più forte ai 4 piedi, periorbitale, mento, orecchie, inguine bilaterale, interno coscia, ascelle e glutei con piodermiti ricorrenti.

È stato eseguito esame sierologico per la ricerca degli allergeni a cui è sensibile in modo da fare terapia iposensibilizzante.

Dopo la prima visita è stata eseguita terapia antibiotica cefalessina 30 mg/Kg ogni 12 h, Celadrin® Pet Derma Shampoo ogni 48 h; questo ha permesso di ridurre la durata della terapia cortisonica a 7 giorni invece dei classici 14 giorni.



PRIMA



DOPO



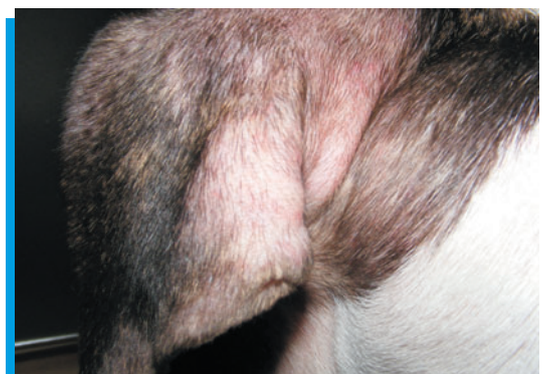
PRIMA



DOPO



PRIMA



DOPO



Dermatite allergica

PRIMA



DOPO



Dermatite atopica

PRIMA



DOPO



Ipersensibilità alla saliva di insetti

PRIMA



DOPO

## COMPOSIZIONE



**Ultramir® Hydro**

Estratto di mirra alla quale vengono attribuiti: un significativo effetto analgesico<sup>5</sup> e anestetico<sup>6</sup> locale, un'azione antibatterica<sup>6</sup> e antifungina<sup>6</sup>.

Contribuisce a lenire ed eliminare le infiammazioni della cute.<sup>1-2-3-4</sup>



**Celadrin® Oil**



**Ribes Nero**

Stimola le ghiandole surrenali a produrre cortisolo, un cortisone endogeno che aiuta l'organismo a reagire alle infiammazioni.

Estratto dall'olio essenziale di menta, ha riconosciute proprietà antisettiche, anestetiche locali, antipruriginose in dermatologia ed in più dona una piacevole sensazione rinfrescante<sup>7</sup>.



**Mentolo**

## INDICAZIONI

La sua formulazione permette un utilizzo frequente come supporto terapeutico in caso di:

- Prurito
- Eritemi di diversa natura
- Ipersensibilità alla saliva degli insetti
- Dermatite atopica
- Seborrea
- Infezioni cutanee secondarie
- Dermatiti allergiche



# Celadrin<sup>®</sup> Pet derma shampoo

## NATURALE:

a base di estratti vegetali e acidi grassi

## INNOVATIVO:

materie prime in esclusiva e brevettate

## SICURO:

consente un utilizzo anche per lunghi periodi

### SHAMPOO DERMATOLOGICO PER CANI E GATTI

#### MODALITÀ D'USO

1. Diluire il prodotto in acqua tiepida e distribuirlo sul pelo asciutto, massaggiare per facilitare l'assorbimento e lasciare agire per qualche minuto.
2. Risciacquare.
3. Ripetere l'applicazione 2 volte a settimana (salvo diversa indicazione veterinaria).

**Agitare prima dell'uso.**

#### COMPOSIZIONE

Aqua, sodium laureth sulfate, cocami dopropyl betaine, PEG-7 glyceryl cocoate, glycerin, sodium chloride, Ultramir Hydro<sup>®</sup> (glycine soja oil, Commiphora Myrrha gum), Celadrin<sup>®</sup> oil (cetyl myristate, olea europea oil), phenoxyethanol, PEG-120 methyl glucose dioleate, ethylhexylglycerin, ribes nigrum seed oil.

#### CONFEZIONE

Flacone da 200 ml

#### BIBLIOGRAFIA

1. Robert Hesslink, Jr., Sc.D. Imagenetix, Inc., San Diego, CA and Sharon Sprouse, D.V.M., Penasquitos Pet Clinic, San Diego, CA. The Effect of a Cetylated Fatty Acid (CFA) for Improving Quality of Life in Canines (2001).
2. Miller Jr., WH, Scott DW, Wellington JR. Treatment of dogs with hip arthritis with a fatty acid supplement. Canine Practice 17(6): 6-8 (1992).
3. Hesslink, RL, Armstrong DA, Nagendran MV, Sreevatsan S, Barathur R. Cetylated fatty acids improve knee function in patients with osteoarthritis. J Rheum, 29(8): 1708-1713 (2002).
4. Diehl HW, May EL. Cetyl myristoleate isolated from swiss albino mice: An Apparent protective agente against adjuvant arthritis in rats. J Pharm Sciences (83) 3: 296-299 (1994).
5. Analgesic effects of myrrh. Piero Dolara, Cristina Luceri, Carla Ghelardini, Claudia Monserrat, Silvia Alolli, Francesca Luceri, Maura Lodovici. Stefano Menichetti, Maria Novella Romanelli. Nature- Vol 379 4 january 1996.
6. Local Anaesthetic, Antibacterial and Antifungal Properties of Sesquiterpenes from Myrrh. Piero Dolara, Barbara Corte, Carla Ghelardini, Anna Maria Pugliese, Elisabetta Cerbai, Stefano Menichetti, Antonella Lo Nostro. Planta Medica 66 (2000) 356 ± 358 Georg Thieme Verlag Stuttgart New York ISSN: 0032-0943.
7. Il libro completo delle erbe e piante aromatiche. Il loro uso in erboristeria cucina e profumeria. L.P. Legnano. Ed. Mediterranee. 1996.
8. Studio Clinico con Celadrin<sup>®</sup> Pet Derma Shampoo. Dottor Luca Pazzini, Medico Veterinario



Ellegi Srl - Agugliaro (VI)

Tel. & fax 0444 860694 - Cell. 347 3493395 - ideapet@ellegipetfood.com

[www.ellegipetfood.com](http://www.ellegipetfood.com)