

WeDerm®

Ενίσχυση και υποστήριξη για δέρμα και τρίχωμα



wepharm®
Animal Welfare

wepharm.pt



WeDerm® Μαλακές κάψουλες και πόσιμο υγρό

Συμπλήρωμα διατροφής για σκύλους και γάτες με υψηλή περιεκτικότητα των απαραίτητων λιπαρών οξέων, βιταμινών και μετάλλων. Σχεδιασμένο να υποστηρίξει την δερματική λειτουργία σε περιπτώσεις δερματοπάθειας, τριχόπτωσης, κνησμού ή οποιασδήποτε δερματολογικής εκδήλωσης ή αλλεργίας.

Συσκευασία:

WeDerm® 60 Κάψουλες
WeDerm® 240 (4x60) Κάψουλες
WeDerm® 30 ml Πόσιμο υγρό
WeDerm® 100 ml Πόσιμο υγρό



Βιβλιογραφία:

(1) Hensel, P. Nutrition and skin diseases in veterinary medicine. Clinics in Dermatology (2010) 28, 686–693. (2) Paterson, S. Additive benefits of EFAs in dogs with atopic dermatitis after partial response to antihistamine therapy. Journal of Small Animal Practice 1995; 36: 389–94. (3) Nesbitt GH, Freeman LM, Hannah SS. Effect of n-3 fatty acid ratio and dose on clinical manifestations, plasma fatty acids and inflammatory mediators in dogs with pruritus. Veterinary Dermatology 2003; 14: 67–74. (4) Proceedings of the North America Veterinary Conference vol 20 7-11, 01/2006. NAVC Orlando Small Animal Edition – Fatty Acid Supplements – Do they really work?. (5) Olivry, T. Interventions for atopic dermatitis in dogs: a systematic review of randomized controlled trials (2010) Veterinary Dermatology, 21, 4–22. (6) Mueller RS, Fieseler KV, Fettman MJ et al. Effect of omega-3 fatty acids on canine atopic dermatitis. Journal of Small Animal Practice 2004; 45: 293–7. (7) A systematic review of randomized controlled trials for prevention or treatment of atopic dermatitis in dogs: 2008–2011 update Vet Dermatol 2013; 24: 97–e26

Σύνθεση WeDerm®

	ανά κάψουλα	ανά ml
Γ-λινολενικό οξύ (GLA) - Ω6	110 mg	110 mg
Λινολεϊκό οξύ (LA) - Ω6	192,5 mg	192,5 mg
Εικοσιπεντανόϊκό οξύ (EPA) - Ω3	16 mg	16 mg
Δοκοσαεξανόϊκό οξύ (DHA) - Ω3	10 mg	10 mg
Ψευδάργυρος	10 mg	10 mg
Βιταμίνη E	10 mg	10 mg
Βιταμίνη C	5 mg	-
Βιταμίνη B5	1 mg	-
Βιταμίνη B6	0,5 mg	-
Βιταμίνη B2	0,2 mg	-
Βιταμίνη B1	0,2 mg	-
Βιταμίνη A	150 µg (500 UI)	150 µg (500 UI)
Βιοτίνη	20 µg	-
Βιταμίνη D3	0,75 µg (30 UI)	0,75 µg (30 UI)

Συνιστώμενες δόσεις:

1 Κάψουλα ή 1 ml/πάτημα της αντλίας, ανά 10kg σωματικού βάρους ημερησίως

Το WeDerm® θα πρέπει να χορηγείται για μια ελάχιστη περίοδο 2 μηνών.

Συνιστάται να λαμβάνεται συμβουλή κτηνιάτρου πριν την χρήση. Αυτός ο κύκλος χορήγησης μπορεί να χρειαστεί να επαναληφθεί στην διάρκεια του χρόνου, σύμφωνα με την εποχικότητα, την σοβαρότητα του περιστατικού ή την οδηγία του κτηνιάτρου. Να μην υπερβαίνεται η συνιστώμενη δόση. Μόνο για κτηνιατρική χρήση.

Wepharm, S.A.

IC2 Km 113 . Santo Antão
Apartado 54
2440-901 Batalha – PORTUGAL

info@wepharm.pt



Get to know us better!

wepharm.pt

facebook.com/wepharm

ΕΙΣΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ: Ι. ΜΑΔΕΜΟΧΩΡΙΤΗΣ & ΣΙΑ ΙΚΕ
ΑΘΗΝΑ: 210 6011640 | ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 23920 72020
www.jmco.gr | info@jmco.gr

WeDerm®

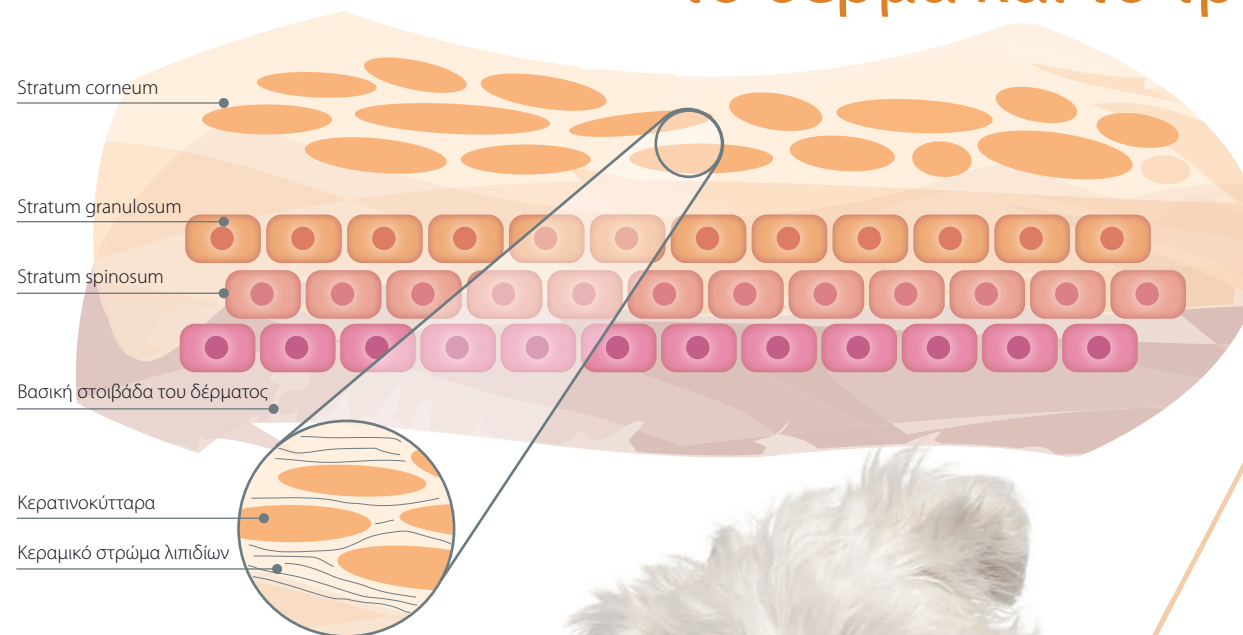
Ενίσχυση και ισορροπία για το δέρμα και το τρίχωμα

Οι δερματικές διαταραχές σε σκύλους και γάτες είναι πολύ συχνές και εμφανίζονται σε μορφή δερματίτιδας, κνησμού, ερυθρήματος, απολέπισης, αλωπεκίας, σμηγματόρροιας, υπερκεράτωσης κ.α. Το WeDerm® είναι ένα συμπλήρωμα διατροφής πλούσιο σε απαραίτητα λιπαρά οξέα, βιταμίνες και μέταλλα, το οποίο παρέχει μια μοναδική και ισορροπημένη υποστήριξη για υγιές δέρμα και τρίχωμα.

Τα πολυακόρεστα απαραίτητα λιπαρά οξέα (EPA) είναι οι βασικοί πρόδρομοι των κυτταρικών μεμβρανών των φωσφολιπιδίων. Είναι απολύτως αναγκαία στην διατροφή του σκύλου και της γάτας αλλά παρόλαυτα συχνά απουσιάζουν απ' τις τροφές ή είναι σε μικρές ποσότητες.

Υπάρχουν δυο κύριες οικογένειες απαραίτητων λιπαρών οξέων με επίδραση στο δέρμα και τρίχωμα: τα Ωμέγα 6, είναι φυτικής προέλευσης από μπορράντζα (υψηλές συγκεντρώσεις) και τα Ωμέγα 3, τα οποία προέρχονται από ιχθυέλαια. Το WeDerm® χρησιμοποιεί τις πλουσιότερες και καθαρότερες πηγές Ωμέγα 3 και 6, σε σωστό συνδυασμό και αναλογία, παρέχοντας ένα αντιφλεγμονώδες και αναζωογονητικό αποτέλεσμα στην επιδερμίδα.

Το WeDerm® εγγυάται μια συνδυαστική αντιφλεγμονώδη δράση που μειώνει την ανάγκη για χορήγηση στεροειδών και την παρουσία φλεγμονών και κνησμού. Επίσης βελτιώνει την προστατευτική δράση του τοιχώματος του δέρματος προωθώντας την ενδυνάμωση των ενδοκυτταρικών στρωμάτων λιπιδίων της επιδερμίδας.



ΛΙΝΟΛΕΪΚΟ ΟΞΥ (LA)

Είναι απαραίτητο για την διατήρηση και το σχηματισμό του μεσοκυτταρικού κεραμικού στρώματος λιπιδίων της επιδερμίδας. Αυτό το στρώμα λιπιδίων δημιουργεί ένα φράγμα και ελέγχει τις απώλειες υγρών του δέρματος.

ΓΑΜΜΑ-ΛΙΝΟΛΕΪΚΟ ΟΞΥ (GLA) Ω6

Το GLA ενισχύει την σύνθεση των αντιφλεγμονώδων εικοσανοειδών όπως της Προσταγλανδίνης PG-1. Διατηρεί την ακεραιότητα του δέρματος επιτρέποντας την σωστή ωρίμανση των κερατινοκυττάρων.

ΕΙΚΟΣΙΠΕΝΤΑΝΟΪΚΟ ΟΞΥ (EPA) ΚΑΙ ΔΟΚΟΣΑΞΑΝΟΪΚΟ ΟΞΥ (DHA) Ω3

Προάγουν την σύνθεση των αντιφλεγμονώδων εικοσανοειδών όπως είναι η Προσταγλανδίνη PG-3 και Λευκοτριέν LT-5. Ελαττώνει την σύνθεση άλλων φλεγμονοποιών εικοσανοειδών.

ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ, ΒΙΟΤΙΝΗ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ ΒΙΤΑΜΙΝΩΝ Β

Ο Ψευδάργυρος είναι απαραίτητος παράγοντας διατήρησης της ισορροπίας μεταξύ των ινών κολλαγόνου του δέρματος και η έλλειψη του συσχετίζεται με χαρακτηριστικές δερματίτιδες σε ορισμένες φυλές. Μαζί με τις βιταμίνες Β μειώνει την εμφάνιση της τριχόπτωσης, ερυθρήματος και του κνησμού.

ΒΙΤΑΜΙΝΗ Ε ΚΑΙ ΒΙΤΑΜΙΝΗ C

Η βιταμίνη Ε είναι λιποδιαλυτό αντιοξειδωτικό ενώ η βιταμίνη C υδατοδιαλυτή. Και οι δύο βοηθούν να μειωθεί η ζημία που προκλήθηκε από το σχηματισμό ελευθέρων ριζών οξυγόνου. Έτσι προστατεύουν τις μεμβράνες των επιδερμικών κυττάρων από οξειδωτικές βλάβες που μπορεί να προκληθούν.

ΒΙΤΑΜΙΝΗ Α

Είναι απαραίτητη για την αντικατάσταση των κυττάρων και ενεργοποίηση της κερατινοποίησης των επιδερμικών κυττάρων. Η έλλειψή της συχνά παρατηρείται σε γάτες και ορισμένες φυλές σκύλων.

ΒΙΤΑΜΙΝΗ D3

Διαδραματίζει έναν σημαντικό ρόλο στην ισορροπία δέρματος και τρίχωματος και ειδικότερα στα ζώα μεγαλύτερης ηλικίας.