

Artivet Complex Stanvet®

Artivet Complex Stanvet®



ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

ARTIVET COMPLEX	ARTIVET COMPLEX LARGE BREEDS
≤ 5 kg 1/2 tab	≤ 30 kg 1 tab
≤ 10 kg 1 tab	> 30 kg 2 tab
≤ 20 kg 2 tab	577 mg

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Θεραπεία εφόδου για 4-6 εβδομάδες.

Για συντήρηση μείωση της ημερήσιας δόσης κατά το ήμισυ μέχρι αποκατάστασης.
Σε περίπτωση επανεμφάνισης των συμπτωμάτων, επαναλαμβάνετε το αρχικό δοσολογικό σχήμα.
Συνιστάται η επαναχορήγηση σε τακτά διαστήματα στην διάρκεια του χρόνου.



ΜΟΡΦΕΣ-ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

ARTIVET COMPLEX - 1.3 g tablets

Συσκευασία με 60 Ταμπλέτες & Κλινική συσκευασία σε κουτί με 300-Ταμπλέτες σε Blister ανά 10

ARTIVET COMPLEX LARGE BREEDS (ΜΕΓΑΛΟΣΩΜΕΣ ΡΑΤΣΙΣΣ) - 2.5 g tablets

Κλινική συσκευασία σε κουτί με 240-Ταμπλέτες σε Blister ανά 10



Για όλες τις... άλλες ράτσες και φυλές σκύλου...
Φυσική κίνηση, χωρίς προβλήματα!

Το **Artivet Complex** είναι συνδυασμός **8 (οκτώ)** δραστικών συστατικών με χονδροπροστατευτικούς παράγοντες, που ασκούν μυοχαλαρωτική δράση και βοηθούν στην μείωση του εκφυλισμού του χόνδρου και του υαλοειδούς παράγοντος.

Προσφέρει διατροφική υποστήριξη για τη σύνθεση κολλαγόνου και συμβάλλει στην ελαχιστοποίηση του πόνου και της φλεγμονής.

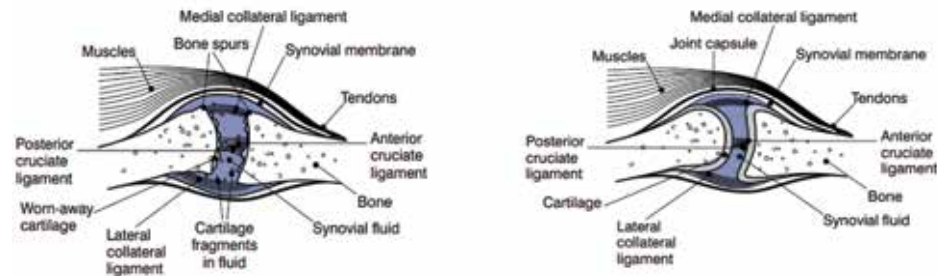


ΧΟΝΔΡΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ

Κατάλληλα συγκεκριμένα διατροφικά συστατικά, προστατεύουν από ενδεχόμενα προβλήματα των αρθρώσεων και δρουν με θεραπευτικά οφέλη σε ζώα που υποφέρουν ήδη από οστεοαρθρίτιδες και συγγενείς αρθροπάθειες.

ΧΟΝΔΡΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ

Προχωρημένη ηλικία, μεγάλες φυλές, απαιτητική άσκηση και λοιποί ανεξάρτητοι παράγοντες, ενδέχεται να επηρεάσουν την υγεία του οστεοαρθρικού συστήματος.



Adapted from the National Institute of Arthritis and Musculoskeletal & Skin Diseases - Εθνικό Ινστιτούτο της αρθρίτιδας & μυοσκελετικών & δερματολογικών ασθενειών Μαδρίτης.

Το **Artivet Complex** αναπτύχθηκε μετά από συστηματικές έρευνες και εξασφαλίζει έναν ισόρροπο συνδυασμό συμπεριλαμβάνοντας τους παρακάτω βασικούς αρθροπροστατευτικούς παράγοντες.

Chondroprotectors είναι σε θέση να τροποποιήσουν την πορεία της ΟΑ. Μπορούν να προστατεύουν τον χόνδρο από τον εκφυλισμό αυξάνοντας την ανασύνθεση ενώ μειώνουν την εξέλιξη του εκφυλισμού.

Nutraceuticals παρέχουν καλύτερη γενική ευεξία αυξάνοντας την κινητικότητα με τη μείωση της φλεγμονής, δρώντας ως «λιπαντικά» των αρθρώσεων και ανακουφίζοντας από τον πόνο και την δυσκαμψία.

Antioxidants εμποδίζουν από τις επιπτώσεις των ελεύθερων ριζών και είναι σε θέση να μειώσουν την συσσωρευμένο οξειδωτική βλάβη. Οι ελεύθερες ρίζες «επιτίθενται» κατά των πρωτεϊνικών δεσμών μεταξύ των ιστών και των αρθρώσεων, προκαλώντας την ανάπτυξη των εκφυλιστικών ασθενειών. Οι ενδογενείς αντιοξειδωτικές ουσίες δεν επαρκούν για την αντιμετώπιση των ζημιών που προκλήθηκαν, έτσι ώστε τα διατροφικά συμπληρώματα είναι απαραίτητα.

Trace elements δρουν ως καταλύτες σε πολλές διεργασίες σύνθεσης.



Artivet Complex
Stanvet®

	ARTIVET COMPLEX	ARTIVET COMPLEX LB
TABLETS	1.3 g	2.5 g
Chondroitin sulfate	300 mg	577 mg
Glucosamine chlorhydrate	300 mg	577 mg
MSM	250 mg	480 mg
Type II Hydrolyzed collagen	150 mg	288 mg
Glycine	150 mg	288 mg
Hyaluronic acid	15 mg	29 mg
Zinc (chelate)	10 mg	19 mg
Sodium ascorbate	10 mg	19 mg

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Ανακουφίζει από την φλεγμονή και τον πόνο • Βελτιώνει τις κινητικές δεξιότητες • Μειώνει τον εκφυλισμό του χόνδρου • Δρά ως ενδοαρθρικό «λιπαντικό» • Αποκαθιστά την λειτουργικότητα των αρθρώσεων σε κάθε περίπτωση αρθροπάθειας ή ρευματοειδούς αιτιολογίας.

ΧΑΡΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΤΟΥ, ΕΝΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΓΙΑ:

- ✓ Μεγαλύτερης ηλικίας ζώα
- ✓ Για μεγαλόσωμες φυλές
- ✓ Για σκυλιά με έντονη άσκηση
- ✓ Για σκυλιά εργασίας και
- ✓ Για αποκατάσταση σε σκυλιά μετά από μετεγχειρητικές ή τραυματικές καταστάσεις

ΔΡΑΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Το ARTIVET COMPLEX είναι το μοναδικό προϊόν που περιέχει 8 ενεργά συστατικά με συνεργική δράση, επιτυγχάνοντας σημαντική βελτίωση και ανακούφιση από τα συμπτώματα που οφείλονται σε εκφυλισμό του αρθρικού θύλακα και του χόνδρου των αρθρώσεων.

1. Η **θειική χονδροϊτίνη** είναι η κύρια γλυκοζαμινογλυκάνη του αρθρικού χόνδρου. Παρέχει την θειική οργανική ουσία που απαιτείται για τη σύνθεση των πρωτεογλυκανών και της υαλίνης των αρθρώσεων, αυξάνοντας την ελαστικότητα και την κινητικότητα.
2. Η **γλυκοζαμίνη** διεγείρει τη βιοσύνθεση των γλυκοσαμινογλυκανών του αρθρικού υγρού. Δρα συνεργικά με την θειική χονδροϊτίνη, ευνοώντας την ανασύνθεση των αρθρώσεων. Συμμετέχει στη διατήρηση της ικανότητας απορρόφησης του νερού, η οποία είναι ζωτικής σημασίας για τη λειτουργία της αρθρώσεως και της απορρόφησης των κραδασμών.
3. **MSM** είναι μια φυσική ένωση θείου που δρα στις συνδέσεις διατηρώντας ή βελτιώνοντας την δομική ακεραιότητα του συνδετικού ιστού. Αυξάνει διαπερατότητα και την ευελιξία της μεμβράνης του κυττάρου που επιτρέπει την απελευθέρωση των τοξινών και την απορρόφηση των θρεπτικών ουσιών από το κύτταρο. Το MSM ασκεί αντι-φλεγμονώδη δράση μειώνοντας την πίεση μέσα στο κύτταρο και ως εκ τούτου τη μειώνει την φλεγμονή.
4. **Τύπου II υδρολυμένο κολλαγόνο** λαμβάνεται μέσω της ενζυματικής υδρόλυσης χόνδρου όρνιθας. Ο Τύπου II βρίσκεται αποκλειστικά στους ιστούς του χόνδρου και λειτουργεί ως αμορτισέρ στις αρθρώσεις και στους σπονδύλους. Η υδρολυμένη μορφή του επιτρέπει την αποτελεσματική απορρόφηση από το πεπτικό σύστημα. Η παρουσία ενός μίγματος αμινοξέων ειδικών για το κολλαγόνο, με υψηλή περιεκτικότητα σε γλυκίνη, προλίνη, υδροξυπρολίνη και υδροξυλισίνη, διευκολύνουν την ανασυγκρότηση του χόνδρου από χονδροκύτταρα.
5. Η **γλυκίνη** είναι το κύριο αμινοξύ της δομής του κολλαγόνου. Το κολλαγόνο είναι το κύριο συστατικό του συνδετικού ιστού και δεν μπορεί να συντεθεί από τον οργανισμό χωρίς την παρουσία σημαντικών ποσοτήτων γλυκίνης.
6. **Zinc**, ο ψευδάργυρος είναι ένα θεμελιώδες ιχνοστοιχείο που λειτουργεί ως καταλύτης σε πολλές ενζυματικές διαδικασίες. Είναι ιδιαίτερα απαραίτητο για τις αρθρώσεις και τα οστά.
7. Το **υαλουρονικό οξύ** είναι μία γλυκοζαμινογλυκάνη που είναι σε θέση να αναδιοργανώσει μόρια νερού σε αρθρικό υγρό. Χάρη σε αυτό, δρα ως λιπαντικό και ένα «αμορτισέρ» στο συνδετικό ιστό.
8. Η **βιταμίνη C** είναι ένα γενικό αντιοξειδωτικό που εξουδετερώνει τις αρνητικές συνέπειες των ελεύθερων ριζών στην άρθρωση, μειώνοντας τον κίνδυνο προοδευτικής απώλειας χόνδρου.

Όλα τα συστατικά δρουν συνεργικά στην μεμβράνη και το ενδοαρθρικό υγρό, αποφεύγοντας την εξέλιξη της δομικής βλάβης και τη μείωση της φλεγμονής. Αυτές οι ιδιότητες επιτρέπουν την πλήρη θεραπεία των συμπτωμάτων της οστεοαρθρίτιδας και την βελτίωση της ευελιξίας.