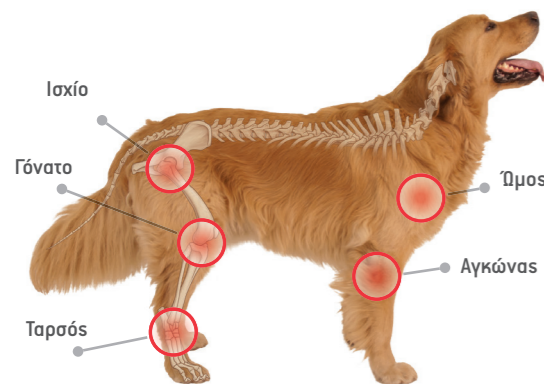


## Τι είναι το Cosequin®;

Το Cosequin® είναι ένα επιστημονικά μελετημένο συμπλήρωμα διατροφής που προτείνεται από χιλιάδες κτηνιάτρους σε όλο τον κόσμο, με στόχο να βοηθήσει τους σκύλους να διατηρήσουν υγιείς αρθρώσεις.

Καθώς οι σκύλοι μεγαλώνουν, είναι συνηθισμένο οι αρθρώσεις τους να γίνονται λιγότερο ελαστικές, γεγονός που επηρεάζει την κινητικότητα και την ποιότητα ζωής τους.



Μπορεί να έχετε παρατηρήσει ότι ο σκύλος σας έχει δυσκολία να ανέβει σκάλες ή να πηδήξει πάνω στο κρεβάτι. Ενώ πάντα ήθελε να παίξει, τώρα προτιμάει να ξεκουράζεται. Ακόμα και σε νεαρές ηλικίες, μερικοί σκύλοι παρουσιάζουν προβλήματα υγείας που επηρεάζουν την ευελιξία και την κινητικότητα τους.

Το Cosequin® περιέχει γλυκοζαμίνη FCH649® και θειική χονδροϊτίνη TRH122® που είναι συστατικά αποκλειστικής έρευνας μας για κτηνιατρική χρήση. Αυτά τα συστατικά έχουν μελετηθεί επιστημονικά για να βοηθήσουν στην υποστήριξη και τη διατήρηση της υγείας των αρθρώσεων του σκύλου σας.

Δημοσιευμένες μελέτες έχουν δείξει ότι τα ειδικά συστατικά του Cosequin® δρουν μεταξύ τους συνεργικά, ώστε να βοηθήσουν στη διατήρηση της δομής του χόνδρου, ενώ αναστέλλουν τα ένζυμα που διασπούν τον χόνδρο. Είναι πολύ σημαντικό να σημειωθεί ότι οι δημοσιευμένες μελέτες έχουν γίνει αποκλειστικά για το Cosequin® και δεν ισχύουν για άλλα προϊόντα.

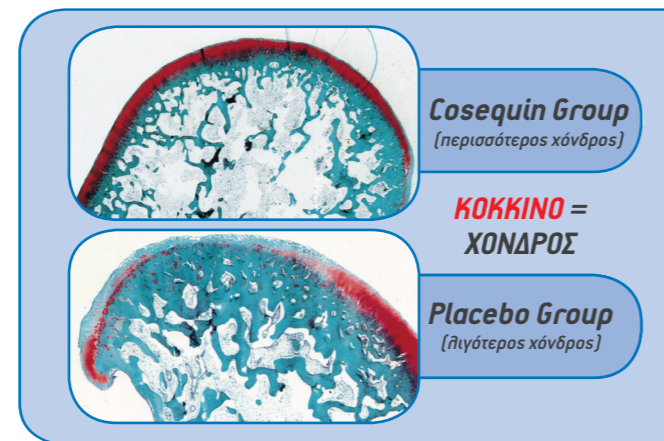
## Τι είναι ο χόνδρος των αρθρώσεων;

Ο αρθρικός χόνδρος είναι ένας ελαστικός, λείος και στιλπνός ιστός, που καλύπτει δύο ή περισσότερα οστά, εκεί όπου έρχονται σε επαφή σε μία άρθρωση και επιτρέπει την κίνηση των αρθρικών επιφανειών.

Όταν ένας σκύλος είναι σε κίνηση ασκείται τεράστια πίεση στις αρθρώσεις. Ο χόνδρος, το αρθρικό υγρό των αρθρώσεων και το υποκείμενο οστό λειτουργούν μαζί και απορροφούν κραδασμούς, επιτρέποντας την εύκαμπτη λειτουργία της άρθρωσης. Επειδή ο χόνδρος στερείται αιμάτωσης, τα θρεπτικά συστατικά διαχέονται στον χόνδρο από τον περιβάλλοντα ιστό. Αυτές οι θρεπτικές ουσίες συντηρούν τα κύτταρα του χόνδρου και παρέχουν τα συστατικά που είναι απαραίτητα για τη διατήρηση της υγιούς δομής του.

Οι επιστήμονες δεν είναι σίγουροι για όλους τους παράγοντες που προκαλούν την αποδόμηση των χόνδρων. Ωστόσο, γνωρίζουν ότι τα ένζυμα παίζουν σημαντικό ρόλο στη διαδικασία. Με την πάροδο του χρόνου, υπερβολική δραστηριότητα, τυχόν τραυματισμοί, υπέρμετρη άσκηση του σωματικού βάρους, ανατρέπουν την ισορροπία και έτσι η διαδικασία διάσπασης του χόνδρου υπερέρχει της διαδικασίας αναγέννησής του. Έτσι δημιουργούνται προβλήματα στις αρθρώσεις και στην ευκινησία του ζώου.

Τότε είναι η ώρα για το Cosequin® που βοηθά στη διατήρηση του σωστού μεταβολισμού του χόνδρου, επιβραδύνει την φθορά του, διευκολύνει την αναγέννηση του, ανακουφίζει από τον πόνο κι έτσι προστατεύει αποτελεσματικά την υγεία των αρθρώσεων.



# COSEQUIN®

Joint Health Supplement

**nutramax**  
LABORATORIES  
VETERINARY SCIENCES, INC.

**PET**  
*line*  
A WORLD FOR PETS

Διανομή: Petline AE  
066ς Φίλος Φίλη, Θέση Χούσμιζα, Σπάτα Αττικής, ΤΚ: 19004, τηλ.: 210-6069800  
e-mail: info@petline.gr, www.petline.gr

**nutramax**  
LABORATORIES  
VETERINARY SCIENCES, INC.

# COSEQUIN®

Joint Health Supplement

## Οδηγός για την υγεία των αρθρώσεων του σκύλου



Κατάλληλο για σκύλους όλων των μεγεθών

## Τι δραστικά συστατικά περιέχει το Cosequin®;

Το Cosequin® περιέχει 600mg υδροχλωρική γλυκοζαμίνη FCHG49® HCl, 300mg θειική χονδροϊτίνη TRH122®, 250mg MSM (Methyl Sulphonyl Methane) και 6mg υαλουρονικό οξύ χαμηλού μοριακού βάρους.

Τα συστατικά του Cosequin® είναι στην υψηλότερη δοσολογία και στην απόλυτη καθαρότητα.

## Πώς λειτουργεί το Cosequin®;

Τα συστατικά του Cosequin® δρουν συνεργικά και συμβάλλουν στην υποστήριξη και την προστασία του χόνδρου.

- Η **υδροχλωρική γλυκοζαμίνη** δρα ως δομικό στοιχείο του χόνδρου, παρέχοντας μια βασική θρεπτική ουσία ώστε να διατηρηθούν τα κύτταρα των χόνδρων υγιή και λειτουργικά.
- Η **θειική χονδροϊτίνη** βοηθάει στον αποκλεισμό ορισμένων ενζύμων που διασπούν τον χόνδρο.
- Το **MSM** είναι φυσικό συστατικό που δρα σαν αντιφλεγμονώδες, αναλγητικό ενώ επιταχύνει και την κυτταρική αναγέννηση.
- Το **υαλουρονικό οξύ (HA)** βοηθά στη μείωση της διάχυσης του αρθρικού υγρού και στη ρύθμιση της σύνθεσης του ενδογενούς υαλουρονικού οξέος, ανακουφίζοντας από τον πόνο.

Η σύσταση του Cosequin® παρέχει την μοναδική, επιστημονικά αποδεδειγμένη, σύνθεση γλυκοζαμίνης, χονδροϊτίνης, MSM και HA για κτηνιατρική χρήση.



## Πότε συστήνεται η χρήση του Cosequin®;

Η πρόληψη είναι πάντα η καλύτερη δράση. Οι διαφορετικές φυλές σκύλων γερνούν σε διαφορετικές ηλικίες. Στις τακτικές επισκέψεις στον κτηνίατρό σας μπορείτε να μιλήσετε μαζί του για τη διαδικασία γήρανης του σκύλου σας. Ο κτηνίατρός σας μπορεί να συζητήσει μαζί σας για τον έλεγχο βάρους, την επιλεκτική χρήση φαρμάκων, την άσκηση και τη χορήγηση του Cosequin®.

Είναι σημαντικό να εξετάσει ο κτηνίατρος τον σκύλο σας ειδικά αν παρατηρήσετε ότι δυσκολεύεται να σκαρφαλώσει, να μπει στο αυτοκίνητο, να περπατήσει ή ακόμα και να σηκωθεί. Ο κτηνίατρός σας μπορεί να σας συμβουλευθεί αν το Cosequin® μπορεί να σας βοηθήσει. Ο κτηνίατρός σας μπορεί επίσης να σας προτείνει τη χρήση του Cosequin® προληπτικά.

Η προληπτική χορήγηση είναι συχνά σημαντική για την διατήρηση της δραστηριότητας ζωής, ιδιαίτερα των μεγαλόσωμων φυλών, αλλά και των σκύλων εργασίας. Το Cosequin® μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για να βοηθήσει στην υποστήριξη του χόνδρου μετά από χειρουργική επέμβαση στην άρθρωση.

## Πόσο Cosequin® πρέπει να δώσω στον σκύλο μου;

Οι ανάγκες κάθε σκύλου διαφέρουν. Κάθε σκύλος μπορεί να ανταποκριθεί με διαφορετικούς ρυθμούς. Ενώ η αρχική περίοδος χορήγησης είναι τέσσερις έως έξι εβδομάδες, ορισμένοι σκύλοι μπορεί να ανταποκριθούν σε μικρότερη περίοδο.

Όταν ο σκύλος σας δείξει ευνοϊκή ανταπόκριση, μπορείτε να αρχίσετε να μειώνετε τον αριθμό των μασώμενων δισκίων Cosequin® που του δίνετε κάθε μέρα. Παρακολουθήστε την κίνηση και τη συμπεριφορά του σκύλου σας για να βεβαιωθείτε ότι αισθάνεται άνετα καθώς μειώνετε τη δόση.

Αν δείτε ότι ο σκύλος σας δεν είναι τόσο άνετος, αυξήστε πάλι τον αριθμό των δισκίων στο προηγούμενο επίπεδο. Παρατηρήστε τον σκύλο σας για μερικές εβδομάδες, στη συνέχεια δοκιμάστε να μειώσετε ξανά τη δόση. Πολλοί σκύλοι μπορούν να συντηρηθούν με ένα μικρό αριθμό δισκίων για μεγάλο διάστημα.

## Πόσο καιρό χρειάζεται το Cosequin® για να δράσει;

Επειδή ότι το Cosequin® είναι ένα συμπλήρωμα και παρέχει θρεπτικά συστατικά για να διατηρήσει την υγεία των αρθρώσεων του σκύλου σας, λειτουργεί πιο σταδιακά από φάρμακα που χορηγούνται με ιατρική συνταγή.

Η βελτίωση του σκύλου σας με το Cosequin® μπορεί να είναι σταδιακή έως και εντυπωσιακή. Ακολουθώντας το πρόγραμμα χορήγησης που αναφέρεται στην ετικέτα, ανάλογα με το βάρος του σκύλου σας, συνιστούμε μια αρχική περίοδο χορήγησης από τέσσερις έως έξι εβδομάδες. Ορισμένοι σκύλοι μπορεί να ανταποκριθούν και σε πολύ μικρότερο χρονικό διάστημα.

## Υπάρχουν παρενέργειες;

Το Cosequin® είναι εντελώς ακίνδυνο. Μία εργαστηριακή μελέτη ασφάλειας σε σκύλους δεν έδειξε ανεπιθύμητες ενέργειες από τη χορήγηση του. Αιματολογικοί και βιοχημικοί δείκτες, καθώς και οι παράγοντες πήξης του αίματος δεν επηρεάζονται.

Ορισμένοι σκύλοι μπορεί να παρουσιάσουν μια ήπια στομαχική διαταραχή, όπως αυτή που συμβαίνει όταν αλλοζέτε τροφή. Αν συμβεί αυτό, μπορείτε να δοκιμάσετε να χορηγήσετε το Cosequin® μαζί με την τροφή.

	Προστασία του αρθρικού χόνδρου	
	Αύξηση της κινητικότητας της άρθρωσης	
	Έλεγχος του πόνου και της φλεγμονής	
	Καμία παρενέργεια	

## Γιατί είναι το Cosequin® διαφορετικό από άλλα συμπληρώματα;

Στην ετικέτα, διαφορετικές εμπορικές συσκευασίες μπορεί να φαίνονται να είναι ίδιες, αλλά σε αντίθεση με τα συνταγογραφούμενα φάρμακα, τα συστατικά των συμπληρωμάτων δεν είναι πάντα ισοδύναμα.

Το Cosequin®, με τον αποκλειστικό συνδυασμό γλυκοζαμίνης FCHG49® και θειικής χονδροϊτίνης TRH122®, έχει αποδειχθεί ασφαλές, αποτελεσματικό και σωστά απορροφώμενο σε επιστημονικές μελέτες που έχουν δημοσιευθεί και ελεγχθεί από καθηγητές στις ΗΠΑ.

*Σε μια δημοσιευμένη έρευνα σε περισσότερους από 3.000 κτηνίατρους, πάνω από το 80% των σκύλων που έλαβαν Cosequin® βελτίωσαν σημαντικά την κινητικότητά τους, το επίπεδο άνεσης και συμπεριφοράς. Συνολικά, οι κτηνίατροι βαθμολόγησαν το Cosequin® από καλό έως εξαιρετικό.*

Το Cosequin® ακολουθεί τα ίδια πρότυπα παραγωγής με αυτά που εφαρμόζει η φαρμακευτική βιομηχανία των ΗΠΑ. Κάθε παρτίδα Cosequin® υπόκειται σε αυστηρούς ελέγχους ποιότητας και πληρεί τις προδιαγραφές της ετικέτας του. Ωστόσο, υπάρχουν αρκετές αναφορές που έδειξαν ότι αρκετά ανταγωνιστικά συμπληρώματα γλυκοζαμίνης / θειικής χονδροϊτίνης δεν πληρούν τις προδιαγραφές τους.

**ΕΥΓΕΥΣΤΟ  
ΜΑΣΩΜΕΝΟ  
ΔΙΣΚΙΟ  
ΠΟΥ ΟΙ ΣΚΥΛΟΙ ΘΑ  
ΛΑΤΡΕΨΟΥΝ!**



(Δεν είναι το πραγματικό μέγεθος του δισκίου)

Δίνω στον σκύλο μου τροφή ή λιχουδιά που περιέχει γλυκοζαμίνη και θειική χονδροϊτίνη.

## Πρέπει να δώσω και Cosequin®;

**Ναι. Οι τροφές για σκύλους δεν περιέχουν τον επιστημονικά αποδεδειγμένο συνδυασμό υψηλής ποιότητας συστατικών του Cosequin®.**

Η ποσότητα γλυκοζαμίνης και θειικής χονδροϊτίνης στις τροφές για σκύλους είναι συχνά ελάχιστη. Ακόμη και αν αυτές οι δίαιτες περιέχουν υψηλής ποιότητας γλυκοζαμίνη και θειική χονδροϊτίνη, ένας σκύλος μεγάλης φυλής θα χρειαζόταν να καταναλώσει περισσότερο από την ημερήσια δόση τροφής για να πάρει την απαιτούμενη δόση γλυκοζαμίνης και θειικής χονδροϊτίνης που είναι απαραίτητη και που θα λάβει από το Cosequin®.

Επιπλέον, τόσο η ποιότητα της γλυκοζαμίνης όσο και της θειικής χονδροϊτίνης μπορεί να υποβαθμιστούν όταν υποβληθούν σε θερμική επεξεργασία ή ακραία πίεση όπως συμβαίνει κατά τη διαδικασία παρασκευής τροφών που κυκλοφορούν στο εμπόριο για σκύλους.

## Πρέπει να ασκώ τον σκύλο μου ενώ είναι σε αγωγή με Cosequin®;

Η άσκηση είναι σημαντική για τη βέλτιστη λειτουργία των αρθρώσεων καθώς και για τον έλεγχο του βάρους και τη γενική υγεία του κατοικίδιου ζώου σας.

Απαιτείται κίνηση των αρθρώσεων για να κυκλοφορεί το αρθρικό υγρό γύρω από τον χόνδρο, για να μεταφερθούν θρεπτικά συστατικά αλλά και για να απομακρυνθούν τα απόβλητα. Έχει αποδειχθεί ότι όταν οι αρθρώσεις ακινητοποιούνται, οι δομές χόνδρου διασπώνται με ταχύ ρυθμό.

Συμβουλευτείτε τον κτηνίατρό σας, αν και στις περισσότερες περιπτώσεις συνιστάται μέτρια άσκηση. Το περπάτημα σε άμμο ή άλλη μαλακή επιφάνεια ή ακόμα και η κολύμβηση θα βοηθήσει να "κυκλοφορήσουν" τα απαραίτητα θρεπτικά συστατικά και να μειωθεί η υπερβολική πίεση στο χόνδρο. Είναι σημαντικό να μην πιέζετε το κατοικίδιο ζώο σας, αλλά να ασκείται με τον ρυθμό που αυτό επιθυμεί.

**COSEQUIN®**  
Joint Health Supplement

