

Συστατικά ανά δισκίο: Ιχνοστοιχεία

Πρόσθετα:

Vitex (Vitex agnus-castus L) 20:1 200 mg

Εκχύλισμα parsley 10:1 50 mg

Dandelion (Taraxacum officinale) 10:1 25 mg

Aesculus (Aesculus hippocastanum L) - source of aescin 20 mg

Χρήσεις : Συμπλήρωμα διατροφής για το θηλυκό σκύλο για την αντιμετώπιση των συμπτωμάτων ψευδοκύησης.

Βασικά σημεία

Αναστέλλει την απελευθέρωση προλακτίνης

Μειώνει τη «μητρική συμπεριφορά»

Προκαλεί διούρηση μειώνοντας το

οίδημα των μαστών .

Το εκχύλισμα **Vitex** έχει αντιπρολακτινικές ιδιότητες επειδή τα ενεργά συστατικά του (διτερπένια) ενώνονται με τους δοπαμινικούς υποδοχείς και αναστέλλουν την απελευθέρωση της προλακτίνης, μειώνοντας τη διέγερση των γαλακτοφόρων αδένων και την παραγωγή γάλακτος. Επίσης, ελαχιστοποιείται η τυπική «μητρική» συμπεριφορά που συμβαίνει κατά τη ψευδοκύηση.

Το εκχύλισμα **Taraxacum** έχει διουρητικές ιδιότητες. Χάρη στην υψηλή περιεκτικότητα σε κάλιο και άλλα ιχνοστοιχεία, προκαλεί την παραγωγή ούρου διεγείροντας την έκκριση ιχνοστοιχείων και νερού από τους νεφρούς. Η αυξημένη αποβολή νερού είναι ευεργετική, διότι αποφεύγεται το οίδημα των γαλακτοφόρων αδένων και αναστέλλεται η γαλακτοπαραγωγή.

Το εκχύλισμα **Parsley** μειώνει τη δραστηριότητα της αντλίας νατρίου-καλίου, με αποτέλεσμα να μειώνεται η επαναρρόφηση ιόντων νατρίου και η απέκκριση ιόντων καλίου. Αυτό οδηγεί σε εισροή νερού λόγω όσμωσης, αύξηση του όγκου του ούρου και διούρηση.

Το **Aescin** έχει κυρίως αντιοιδηματικές ιδιότητες. Αυξάνει την ευαισθησία στα ιόντα ασβεστίου με αποτέλεσμα την αύξηση της τάσης στα αγγεία, την αύξηση της συσταλτικότητας των αγγείων και επομένως τη μείωση της διάχυσης υγρών στο ενδοθήλιο.

Συνιστώμενη ημερήσια δόση:

Προτείνεται η χορήγηση 1 δισκίου για κάθε 5 κιλά σωματικού βάρους και για μέγιστη περίοδο 30 ημερών