

# MENBUTIL 100 mg/ml

Ενέσιμο διάλυμα Μενβουτόνης  
για βοοειδή, χοίρους, ίππους, πρόβατα και αίγες.



**ΔΥΣΠΕΨΙΑ;  
ΚΑΝΕΙ ΤΗΝ ΠΕΨΗ ΤΟΣΟ ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΣΟ ΕΝΑ ΦΤΕΡΟ!**  
**ΜΗΔΕΝΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΣΤΟ ΓΑΛΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΚΡΕΑΣ**

**Ονομασία του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος**  
MENBUTIL 100 mg/ml, ενέσιμο διάλυμα για βοοειδή, χοίρους, ίππους και αιγοπρόβατα. Μενβουτόνη

**Σύνθεση σε δραστικό(α) συστατικό(α) και άλλες ουσίες**  
1 ml ενέσιμου διαλύματος περιέχει:  
**Δραστικό(α) συστατικό(ά):** Menbutone 100 mg  
**Έκδοχα:**  
Chlorocresol 2 mg  
Sodium metabisulphite (E 223) 2 mg

**Ενδείξεις**  
Διέγερση της ηπατοπεπτικής δραστηριότητας σε περίπτωση διαταραχών του πεπτικού συστήματος και ηπατικής ανεπάρκειας.

**Αντενδείξεις**  
Να μην χρησιμοποιείται σε περίπτωση υπερευαισθησίας στο δραστικό συστατικό ή σε κάποιο από τα έκδοχα. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα με καρδιακή νόσο ή στα τελευταία στάδια της κύησης.

**Ανεπιθύμητες ενέργειες**  
Μετά από ενδοφλέβια χορήγηση, μπορεί να υπάρξει σιελόρροια, δακρύρροια, τρόμος, ακούσια σύρση και αφόδευση. Μετά από ενδομυϊκή χορήγηση, μπορεί να υπάρξει αντίδραση στο σημείο της έγχυσης (οίδημα, αιμορραγία, νέκρωση). Σε πολύ σπάνιες περιπτώσεις, μπορεί να υπάρξουν αντιδράσεις αναφυλακτικού τύπου και θα πρέπει να αντιμετωπίζονται συμπτωματικά.

**Είδη ζώων**  
Βοοειδή, χοίροι, ίπποι και αιγοπρόβατα.

**Δοσολογία για κάθε είδος, τρόπος και οδοί χορήγησης**  
**Μόσχιοι (έως 6 μηνών), αιγοπρόβατα και χοίροι:**  
10 mg μενβουτόνης ανά kg σωματικού βάρους χορηγούμενα είτε με βαθιά ενδομυϊκή ένεση, είτε με βραδεία ενδοφλέβια έγχυση, που ισοδυναμούν με 1 ml ενέσιμου διαλύματος ανά 10 kg σωματικού βάρους.  
**Βοοειδή:**  
5-7,5 mg μενβουτόνης ανά kg σωματικού βάρους με ενδοφλέβια χορήγηση, που ισοδυναμούν με 1 ml ενέσιμου διαλύματος ανά 15-20 kg σωματικού βάρους.  
**Ίπποι:**  
2,5 - 5 mg μενβουτόνης ανά kg σωματικού

βάρους χορηγούμενα με βραδεία ενδοφλέβια έγχυση που ισοδυναμούν με 1 ml ενέσιμου διαλύματος ανά 20-40 Kg σωματικού βάρους. Η χορήγηση του προϊόντος μπορεί να επαναληφθεί άπαξ, εφόσον χρειάζεται, έπειτα από 24 ώρες.

**Οδηγίες για τη σωστή χρήση**  
Η ενδοφλέβια χορήγηση θα πρέπει να γίνεται αργά (όχι λιγότερο από 1 λεπτό) για να αποφεύγονται οι ανεπιθύμητες ενέργειες που περιγράφονται στην παράγραφο «Ανεπιθύμητες ενέργειες». Συνιστάται να μην εγχύνονται ενδομυϊκά πάνω από 20 ml σε ένα σημείο εφαρμογής. Για τους ίππους, συνιστάται μόνο η βραδεία ενδοφλέβια χορήγηση.

**Χρόνος αναμονής**  
**Κρέας και εδώδιμοι ιστοί:** Μηδέν ημέρες.  
**Γάλα:** Μηδέν ημέρες.

**Ειδικές συνθήκες διατήρησης**  
Να φυλάσσεται σε θέση, την οποία δεν βλέπουν και δεν προσεγγίζουν τα παιδιά. Μη φυλάσσεται σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 25°C. Να μην χρησιμοποιείται αυτό το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν μετά από την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στο κουτί. Διάρκεια ζωής μετά το πρώτο άνοιγμα του περιέκτη: 28 ημέρες.

**Ειδικές προειδοποιήσεις**  
**Ειδικές προειδοποιήσεις για κάθε είδος ζώου**  
**Καμία.**  
**Ειδικές προφυλάξεις για τη χορήγηση στα ζώα**  
Η ενδοφλέβια χορήγηση θα πρέπει να γίνεται αργά (όχι λιγότερο από 1 λεπτό) για να αποφεύγονται οι ανεπιθύμητες ενέργειες που περιγράφονται στην παράγραφο «Ανεπιθύμητες ενέργειες». Συνιστάται να μην εγχύνονται ενδομυϊκά πάνω από 20 ml σε ένα σημείο έγχυσης. Για τους ίππους συνιστάται μόνο η βραδεία ενδοφλέβια χορήγηση.

**Ιδιαίτερες προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνονται από το άτομο που χορηγεί το φαρμακευτικό προϊόν σε ζώα**  
Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε κατά τον χειρισμό του προϊόντος. Σε περίπτωση τυχαίας αυτοένεσης, να αναζητήσετε αμέσως ιατρική βοήθεια και να επιδείξετε στον ιατρό το εσώκλειστο φύλλο οδηγιών χρήσεως ή την ετικέτα του φαρμακευτικού προϊόντος.

**Χρήση κατά την κύηση, την γαλουχία ή την ωτοκία**  
**Κύηση:**  
Να μην χρησιμοποιείται κατά την διάρκεια του τελευταίου τρίτου της εγκυμοσύνης.  
**Γαλουχία:**  
Αυτό το προϊόν μπορεί να χορηγηθεί σε θηλάζοντα ζώα.

**Αλληλεπιδράσεις με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα και άλλες μορφές αλληλεπίδρασης**  
Δεν είναι γνωστή καμία.

**Υπερδοσολογία (συμπτώματα, μέτρα αντιμετώπισης, αντίδοτα), εάν είναι απαραίτητα**  
Η συνιστώμενη δοσολογία πρέπει να λαμβάνεται αυστηρά υπόψη, δεδομένου ότι οι παράγοντες ασφάλειας της μενβουτόνης δεν είναι γνωστοί. Σε περίπτωση καρδιακού αποκλεισμού θα πρέπει να χρησιμοποιούνται φάρμακα για το καρδιαγγειακό σύστημα.

**Ασυμβατότητες**  
Να μην χορηγείται μαζί με διαλύματα που περιέχουν:  
• Ασβέστιο  
• Προκαϊνική πενικιλίνη  
• Βιταμίνη του συμπλέγματος Β

**Μεγέθη συσκευασίας**  
Φιαλίδιο των 100 ml.  
Μπορεί να μην κυκλοφορούν όλες οι συσκευασίες.  
Να διατίθεται μόνον με κτηνιατρική συνταγή.

**Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας**  
aniMedica GmbH  
Im Südfeld 9  
48308 Senden-Bösensell  
Γερμανία

**Τοπικός Αντιπρόσωπος PHARMAQUA A.E.**  
Σολωμού 28, Μεταμόρφωση Αττικής, 14451  
Τηλ: 210 2811282, 210 2826678, Fax: 210 2848998  
e-mail: pharmaqua.ae@gmail.com  
website: www.pharmaqua.gr

**A.A.K.**  
8940/28-1-2019



livisto.com



# MENBUTIL 100 mg/ml

**ΔΥΣΠΕΨΙΑ;  
ΚΑΝΕΙ ΤΗΝ ΠΕΨΗ ΤΟΣΟ  
ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΣΟ ΕΝΑ ΦΤΕΡΟ!**

Ενέσιμο διάλυμα Μενβουτόνης  
για βοοειδή, χοίρους, ίππους, πρόβατα και αίγες.



**ΤΟΠΙΚΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:**  
**PHARMAQUA A.E.**  
**ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΑ**  
Σολωμού 28  
Μεταμόρφωση Αττικής, 14451  
Τηλ.: 210 2811282, 210 2826678  
Fax: 210 2848998  
e-mail: pharmaqua.ae@gmail.com  
website: www.pharmaqua.gr

Along with you

# MENBUTIL 100 mg/ml

Ενέσιμο διάλυμα Μενβουτόνης  
για βοοειδή, χοίρους, ίππους, πρόβατα και αίγες.

## ΠΕΨΗ ΤΟΣΟ ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΣΟ ΕΝΑ ΦΤΕΡΟ

Το Menbutil είναι χολεκκριτικό, διεγερτικό των εκκρίσεων του πεπτικού συστήματος εγκεκριμένο για χρήση σε βοοειδή, χοίρους, άλογα, πρόβατα και αίγες.

Η δραστική ουσία, μενβουτόνη, είναι παράγωγο του οξυβουτυρικού οξέος, μία χολεκκριτική ένωση ευρέως χρησιμοποιούμενη στην κτηνιατρική.

Η μενβουτόνη αυξάνει τις εκκρίσεις της χολής, του παγκρεατικού υγρού, των παγκρεατικών ενζύμων, καθώς και των πεπτικών ενζύμων στον αυλό του εντέρου έως και πέντε φορές συγκριτικά με τις φυσιολογικές εκκρίσεις και κατά συνέπεια διεγείρει την λειτουργία του γαστρεντερικού συστήματος.

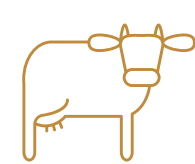
Η διέγερση των διεργασιών της πέψης έχει ως αποτέλεσμα τη μεγαλύτερη αξιοποίηση των θρεπτικών συστατικών και την ταχύτερη απομάκρυνση των προϊόντων μεταβολισμού.

Έτσι, επιτυγχάνεται καλύτερη πέψη της τροφής και βελτίωση της παραγωγικότητας, της υγείας και της ευζωίας των υπό θεραπεία ζώων.

- ✓ ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΟ ΓΙΑ ΠΟΛΛΑ ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ
- ✓ ΤΑΧΕΙΑ ΔΡΑΣΗ
- ✓ ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΝΑΡΡΩΣΗ
- ✓ ΜΗΔΕΝΙΚΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΣΤΟ ΓΑΛΑ ΚΑΙ ΣΤΟ ΚΡΕΑΣ

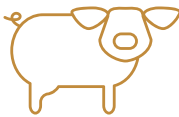
## ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Διέγερση της ηπατικής και πεπτικής δραστηριότητας σε περιπτώσεις διαταραχών του πεπτικού συστήματος και ηπατικής ανεπάρκειας.



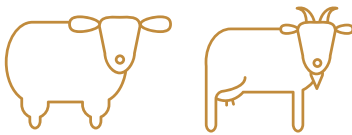
### ΒΟΟΕΙΔΗ

- Δυσπεψία
- Τοξιναιμία
- Κέτωση
- Ανορεξία
- Ηπατική ανεπάρκεια
- Παγκρεατική ανεπάρκεια



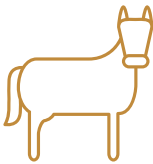
### ΧΟΙΡΟΙ

- Δυσπεψία
- Ανορεξία
- Τοξικώσεις
- Ηπατική ανεπάρκεια
- Παγκρεατική ανεπάρκεια



### ΠΡΟΒΑΤΑ + ΑΙΓΕΣ

- Δυσπεψία
- Τοξιναιμία της εγκυμοσύνης
- Τοξικώσεις
- Ηπατική ανεπάρκεια
- Παγκρεατική ανεπάρκεια



### ΑΛΟΓΑ

- Τοξιναιμία
- Ανορεξία
- Κολικός
- Ηπατική ανεπάρκεια
- Παγκρεατική ανεπάρκεια
- Υπερσίτιση

# ΔΥΣΠΕΨΙΑ; ΚΑΝΕΙ ΤΗΝ ΠΕΨΗ ΤΟΣΟ ΕΛΑΦΡΙΑ ΟΣΟ ΕΝΑ ΦΤΕΡΟ!

## ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Το Menbutil προάγει τη διέλευση και την αφομοίωση της τροφής και δρα ως ηπατοπροστατευτικό.

ΟΡΓΑΝΟ ΠΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΔΡΑΣΗ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
ΣΤΟΜΑΧΟΣ	Αυξημένη έκκριση πεψινογόνου.	Πολυμερισμός πρωτεϊνών σε μικρότερα πεπτίδια.
ΗΠΑΡ	Αυξημένη έκκριση χολής, όσον αφορά στον όγκο και στις ουσίες.	Αύξηση μεταβολισμού.
ΧΟΛΗΔΟΧΟΣ ΚΥΣΤΗ	Αυξημένη ροή χολής.	Γαλακτωματοποίηση των λιπιδίων και ενεργοποίηση των λιπασών.
ΠΑΓΚΡΕΑΣ	Αυξημένη έκκριση θρυψινογόνου.	Προάγει τον πολυμερισμό των πεπτιδίων σε αμινοξέα. Αυξάνει αναλογικά τον πολυμερισμό των λιπιδίων και των υδατανθράκων από τα παγκρεατικά ένζυμα (αμυλάσες).