

ΒΥΚΑΗΕΡΑΡ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΣΚΥΛΟΥΣ ΚΑΙ ΓΑΤΕΣ

Εγκεκριμένο

- Clanobutin sodium

Ταυτοποίηση προϊόντος

Όνομασία φαρμάκου:

ΒΥΚΑΗΕΡΑΡ ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΣΚΥΛΟΥΣ ΚΑΙ ΓΑΤΕΣ

Δραστική ουσία:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

Είδος-στόχος:

Σκύλος

Γάτα

Οδός χορήγησης:

Ενδομυϊκή χρήση

Υποδόρια χρήση

Λεπτομέρειες προϊόντος

Δραστική ουσία και περιεκτικότητα:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

106.40 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Φαρμακοτεχνική μορφή:

Ενέσιμο διάλυμα

Χρόνος αναμονής ανά οδό χορήγησης:

Ενδομυϊκή χρήση:

•

Σκύλος

- Δεν εφαρμόζεται. no withdrawal period

•

Γάτα

- Δεν εφαρμόζεται. no withdrawal period

Υποδόρια χρήση:

•

Σκύλος

- Δεν εφαρμόζεται. no withdrawal period

•

Γάτα

- Δεν εφαρμόζεται. no withdrawal period

Ανατομικός θεραπευτικός χημικός κτηνιατρικός (ATCvet) κωδικός:

QA16QA05

Νομικό καθεστώς προμηθειας:

Διατίθεται μόνο σε Τσεχικά Εσθονός Αγγλικά Γαλλικά Ιταλικά Λετονικά Λιθουανικά Πορτογαλικά Ρουμανικά Σλοβένικα Φινλανδικά Σουηδικά Ισλανδικά Norwegian

Καθεστώς έγκρισης:

Έγκυρη

Εγκεκριμένο σε:

Διατίθεται μόνο σε Ισπανικά Τσεχικά Γερμανικά Εσθονός Αγγλικά Γαλλικά Ιταλικά Ολλανδικά Πορτογαλικά Σλοβάκικα Σουηδικά Ισλανδικά Norwegian

Διαθέσιμο σε:

Greece

Περιγραφή συσκευασίας:

Φιαλίδιο πολλαπλών δόσεων 100ml

Φιαλίδιο πολλαπλών δόσεων 50ml

Συμπληρωματικές πληροφορίες

Τύπος δικαιώματος:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά Γαλλικά Κροατικά Ιταλικά Λετονικά Φινλανδικά Σουηδικά Ισλανδικά Norwegian

Νομική βάση της έγκρισης του προϊόντος:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά Πορτογαλικά

Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας:

Intervet Hellas M.A.E.

Ημερομηνία έγκρισης άδειας κυκλοφορίας:

7/11/1993

Παρασκευαστής υπεύθυνος για την απελευθέρωση των παρτίδων:

Trirx Segre

Αρμόδια αρχή:

National Organization For Medicines

Αριθμός έγκρισης:

26791/08-04-2013/K-0009901

Ημερομηνία αλλαγής του καθεστώτος της άδειας κυκλοφορίας:

7/04/2013

Για πρόσβαση σε Αναφορές πιθανολογούμενων ανεπιθύμητων ενεργειών μετά απο χορήγηση κτηνιατρικών φαρμάκων, παρακαλείστε να ανατρέξετε εδώ www.adrreports.eu/vet