

OVAX CLAMIDIA, ενέσιμο εναιώρημα για πρόβατα

Εγκεκριμένο

- Chlamydia abortus, Inactivated

Ταυτοποίηση προϊόντος

Όνομασία φαρμάκου:

OVAX CLAMIDIA, ενέσιμο εναιώρημα για πρόβατα

Δραστική ουσία:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

Είδος-στόχος:

Πρόβατο

Οδός χορήγησης:

Ενδομυϊκή χρήση

Υποδόρια χρήση

Λεπτομέρειες προϊόντος

Δραστική ουσία και περιεκτικότητα:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

5.00 log 10 50% embryo lethal dose / 2.00 millilitre(s)

Φαρμακοτεχνική μορφή:

Ενέσιμο εναιώρημα

Χρόνος αναμονής ανά οδό χορήγησης:**Ενδομυϊκή χρήση:**

-

Πρόβατο

- Κρέας και εδώδιμοι ιστοί, Γάλα. 0 Ημέρα

Υποδόρια χρήση:

-

Πρόβατο

- Κρέας και εδώδιμοι ιστοί, Γάλα. 0 Ημέρα

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

Περιγραφή συσκευασίας:

Φιαλίδια από διαφανές πολυπροπυλαίνιο (PP), χωρητικότητας 100 ml σε χάρτινο κουτί (2ML/vial)

Υάλινα φιαλίδια type I yellow, χωρητικότητας 100 ml σε χάρτινο κουτί (2ML/vial)

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:

Fatro S.p.A.

Ημερομηνία έγκρισης άδειας κυκλοφορίας:

7/10/1999

Παρασκευαστής υπεύθυνος για την απελευθέρωση των παρτίδων:

Fatro S.p.A.

Αρμόδια αρχή:

National Organization For Medicines

Αριθμός έγκρισης:

130059/30-11-2022/K-0123801

Ημερομηνία αλλαγής του καθεστώτος της άδειας κυκλοφορίας:

29/11/2022

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

Έγγραφα

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος

Φύλλο οδηγιών χρήσης