

AA-Ophthacaf, oogdruppels voor honden en katten

Εξουσιοδοτημένο

- Retinol palmitate
- Chloramphenicol

Product identification

Όνομασία φαρμάκου:

AA-Ophthacaf, oogdruppels voor honden en katten

Δραστική ουσία:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

Είδη ζώων:

Σκύλος

Γάτα

Οδός χορήγησης:

Οφθαλμική χρήση

Product details

Δραστική ουσία / Περιεκτικότητα:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

15000.00 international unit(s) / 1.00 gram(s)

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά

20.00 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Φαρμακοτεχνική μορφή:

Διατίθεται μόνο σε Ισπανικά Αγγλικά

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

- Σκύλος
 - Γάτα
-

Ανατομικός θεραπευτικός χημικός κτηνιατρικός (ATCvet) κωδικός:

QS01AA01

Νομικό καθεστώς προμηθειας:

Διατίθεται μόνο σε Τσεχικά Εσθονικά Αγγλικά Γάλλος Ιταλικά Λετονικά Πορτογαλικά Σλοβενικά Φινλανδικά Σουηδικά Ισλανδικά Norwegian

Καθεστώς έγκρισης:

Έγκυρη

Εγκεκριμένο σε:

Διατίθεται μόνο σε Ισπανικά Τσεχικά Γερμανικά Εσθονικά Αγγλικά Γάλλος Ιταλικά Ολλανδικά Πορτογαλικά Σλοβακικά Σουηδικά Ισλανδικά Norwegian

Περιγραφή συσκευασίας:

Διατίθεται μόνο σε Ολλανδικά

Διατίθεται μόνο σε Ολλανδικά

Additional information

Τύπος δικαιώματος:

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

Νομική βάση της έγκρισης των προϊόντων:

Διατίθεται μόνο σε Αγγλικά Ιταλικά Λετονικά Norwegian

Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας:

A.A.-Vet Diergeneesmiddelen N.V.

Ημερομηνία έγκρισης άδειας κυκλοφορίας:

29/03/2016

Παρασκευαστής υπεύθυνος για την απελευθέρωση των παρτίδων:
A.A.-Vet Diergeneesmiddelen N.V.

Αρμόδια αρχή:
Medicines Evaluation Board

Αριθμός έγκρισης:
REG NL 116806

Ημερομηνία αλλαγής του καθεστώτος έγκρισης:
25/11/2021

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

Documents

Combined File of all Documents

Αυτό το έγγραφο δεν υπάρχει σε αυτή τη γλώσσα (Ελληνικά). Μπορείτε να το βρείτε σε άλλη γλώσσα παρακάτω.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000067843>