

Rogiola 10 mg chewable tablets for dogs

Volitatud

- Robenacoxib

Product identification

Ravimi nimetus:

Rogiola 10 mg chewable tablets for dogs
Rogiola vet 10 mg purutabletti

Toimeaine:

Turustatakse ainult [English](#)

Loomaliigid:

koer

Manustamisviis:

Suukaudne

Product details

Toimeaine / Tugevus:

Turustatakse ainult [English](#)
10.00 milligram(s) / 1.00 Tablett

Ravimvorm:

Närimistablett

Withdrawal period by route of administration:

Suukaudne:

• koer

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilise keemilise klassifikatsiooni (ATCvet) kohane kood:

QM01AH91

Õiguslik tarnestaatus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Valid

Authorised in:

Soome

Pakendi kirjeldus:

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Turustatakse ainult [English](#)

Additional information

Entitlement type:

Turustatakse ainult [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Turustatakse ainult [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Marketing authorisation date:

28/09/2023

Partii vabastamise tootmiskohad:

Tad Pharma GmbH

Krka-Farma d.o.o.

Krka d.d. Novo Mesto

Vastutav asutus:

Finnish Medicines Agency

Authorisation number:

42004

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

28/09/2023

Viiteliikmesriik:

Iirimaa

Müügiloamenetluse number:

IE/V/0785/002

Asjaomased liikmesriigid:

Austria Belgia Küpros Taani Soome Prantsusmaa Saksamaa Kreeka Itaalia
Holland Norra Portugal Hispaania Rootsi

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Documents

Ravimi omaduste kokkuvõte

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Pakendi infoleht

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000985984>