

Robexera 5 mg chewable tablets for dogs

Auktoriserad

- Robenacoxib

Product identification

Läkemedlets namn:

Robexera 5 mg chewable tablets for dogs
ROBEXERA 5 MG COMPRIMES A CROQUER POUR CHIENS

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Djurslag:

Hund

Administreringsväg:

Oral användning

Product details

Aktiv substans / Styrka :

Finns tillgänglig endast på [English](#)
5.00 milligram(s) / 1.00 Tablett

Läkemedelsform:

Tuggtablett

Withdrawal period by route of administration:

Oral användning:

- Hund

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QM01AH91

Rättslig status för tillhandahållande:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Authorised in:

Frankrike

Beskrivning av förpackning:

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rättslig grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Norwegian](#)

Innehavare av godkännande för försäljning:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Marketing authorisation date:

20/07/2023

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Krka-Farma d.o.o.

Tad Pharma GmbH

Krka d.d. Novo Mesto

Ansvarig myndighet:

French Agency For Food, Environmental And Occupational Health & Safety

Godkännandenummer:

FR/V/0508699 9/2023

Datum för ändring av godkännandestatus:

20/07/2023

Referensmedlemsstat:

Irland

Förfarandenummer:

IE/V/0775/001

Berörda medlemsstater:

Belgien Bulgarien Kroatien Tjeckien Estland Finland Frankrike Tyskland
Ungern Italien Lettland Litauen Nederländerna Polen Portugal Rumänien
Slovakien Slovenien Spanien Sverige Storbritannien (Nordirland)

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

Documents

Produktresumé

Det här dokumentet finns inte på detta språk (svenska). Du kan hitta det på ett annat språk nedan.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000985957>