

Robexera vet 10 mg tuggtablett för hund

Godkänd

- Robenacoxib

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Robexera vet 10 mg tuggtablett för hund

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Hund

Administreringsväg:

Oral användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)
10.00 milligram(s) / 1.00 Tablett

Läkemedelsform:

Tuggtablett

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QM01AH91

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Sverige

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på engelska franska italienska lettiska litauiska Norwegian

Innehavare av godkännande för försäljning:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Godkännandedatum:

8/09/2023

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

TAD Pharma GmbH

Krka-Farma d.o.o.

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Ansvarig myndighet:

Swedish Medical Products Agency

Godkännandenummer:

63435

Datum för ändring av godkännandestatus:

8/09/2023

Referensmedlemsstat:

Irland

Procedurnummer:

IE/V/0775/002

Berörda medlemsstater:

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

Generic of:

600000004401

Rapporter om misstänkta biverkningar: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Produktresumé

svenska (PDF)

Publicerad på: 7/05/2026

Ladda ner

Bipacksedel

Märkningstext

Gemensam fil för alla dokument

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

ie-puar-mr-iev0775002-robexera-10-mg-chewable-tablets-for-dogs-en.pdf