

ROXACIN, 100mg/ml, Perorální roztok

Auktoriserad

- Enrofloxacin

Product identification

Läkemedlets namn:

ROXACIN, 100mg/ml, Perorální roztok

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [English](#)

Djurslag:

Tamhöns (slaktkyckling)

Administreringsväg:

Användning i dricksvatten

Product details

Aktiv substans / Styrka :

Finns tillgänglig endast på [English](#)
100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Oral lösning

Withdrawal period by route of administration:

Användning i dricksvatten:

• **Tamhöns (slaktkyckling)**

- Meat and offal. 7 dygn
- Egg. no withdrawal period

Nepoužívat během 4 týdnů před počátkem snášky.,

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QJ01MA90

Rättslig status för tillhandahållande:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Authorised in:

Tjeckien

Beskrivning av förpackning:

Finns tillgänglig endast på [Czech](#)

Finns tillgänglig endast på [Czech](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rättslig grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på [English](#) [Italian](#)

Innehavare av godkännande för försäljning:

Laboratorios Calier S.A.

Marketing authorisation date:

20/02/2002

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Laboratorios Calier S.A.

Ansvarig myndighet:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicines

Godkännandenummer:

96/021/02-C

Datum för ändring av godkännandestatus:

20/02/2002

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.

Bipacksedel

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

Märkningstext

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/600000077442>