

FATROXIMIN 7,5 mg/ g intrauterinná a intravaginálna pena

Autorisert

- Rifaximin

Produkt identifikasjon

Legemidlets navn:

FATROXIMIN 7,5 mg/ g intrauterinná a intravaginálna pena

Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Målarter:

ku

hoppe

Administrasjonsvei:

Intrauterin bruk

Vaginal bruk

Produktdetaljer

Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

100.50 milligram / 1.00 Beholder

Legemiddelform:

Intrauterinskum

Tilbakeholdelsestid etter administrasjonsvei:**Intrauterin bruk:**

-

ku

- Slakt. 0 dag Meat and offal: zero days.

- Melk. 0 dag Milk: 0 hours.

-

hoppe

- Slakt. 0 dag

Meat and offal: zero days. Do not use in mares whose meat is intended for human consumption.

- Melk. 0 dag Milk: zero hours

Vaginal bruk:

-

ku

- Slakt. 0 dag Meat and offal: zero days.

- Melk. 0 dag Milk: zero hours.

-

hoppe

- Slakt. 0 dag

Meat and offal: zero days. Do not use in mares whose meat is intended for human consumption.

- Melk. 0 dag Milk: zero hours.

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QG51AA06

Juridisk status for forsyning:

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Autorisert i:

SI

Tilgjengelig i:

SI

Pakningsbeskrivelse:

Bare tilgjengelig i Slovakisk

Tilleggsinformasjon

Rettighetstype:

Marketing Authorisation

Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:

Søkegrunnlag ikke dekket i Direktiv 2001/82/EC

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Fatro S.p.A.

Markedsføringsgodkjenningsdato:

23/12/1997

Tilvirker for batchfrigivelse:

Fatro S.p.A.

Ansvarlig myndighet:

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

Godkjenningsnummer:

96/0636/97-S

Status for endring av markedsføringstillatelse:

23/12/1997

Rapporter om mistenkte bivirkninger: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Combined File of all Documents

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (Norsk). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.