

Benzylpenicillin Vetcare 600 mg intramammary suspension for lactating cows

Autorisert

- Benzylpenicillin procaine

Product identification

Legemidlets navn:

Benzylpenicillin Vetcare 600 mg intramammary suspension for lactating cows
Carepen vet

Virkestoff:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Dyrearter:

lakterende ku

Administrering:

Intramammær bruk

Product details

Virkestoff / Styrke:

Tilgjengelig bare i [English](#)
600.00 milligram / 1.00 Sprøyte

Legemiddelform:

Intramammærie, suspensjon

Withdrawal period by route of administration:**Intramammær bruk:****• lakterende ku**

- Slakt. 3 dag

- Melk. 6 dag

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QJ51CE09

Utleveringsbestemmelser :

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Authorised in:

IS

Pakningsvedlegg:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Tilgjengelig bare i [English](#)

Tilgjengelig bare i [English](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Rettslig grunnlag for produktgodkjenning:

Tilgjengelig bare i [English](#)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Vetcare Oy

Marketing authorisation date:

10/03/2009

Tilvirker ansvarlig for batchfrigivelse:

Animedica GmbH

Ansvarlig myndighet:

Icelandic Medicines Agency

Godkjenningsnummer:

IS/2/09/005/01

Dato for endring av status for markedsføringstillatelse:

10/03/2009

Referanse medlemsstat:

FI

Prosedyrenummer:

FI/V/0103/001

Gjeldende medlemsstater:

DK IS NO SE

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

Documents

Preparatomtale

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

Pakningsvedlegg

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

Merking

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000044442>