

PLUSET 500 IU/500 IU powder and solvent for solution for injection for cattle

Autorisert

- FOLLICLE-STIMULATING HORMONE
- Luteinising hormone

Produkt identifikasjon

Legemidlets navn:

PLUSET 500 IU/500 IU powder and solvent for solution for injection for cattle
Pluset Vet. 500+500 IE pulver og solvens til injeksjonsvæske, oppløsning

Aktiv substans virkestoff:

Bare tilgjengelig i [English](#)

Bare tilgjengelig i [English](#)

Målarter:

storfe

Administrasjonsvei:

Intramuskulær bruk

Produktdetaljer

Aktiv substans og styrke:

Bare tilgjengelig i [English](#)

500.00 internasjonal(e) enhet(er) / 10.00 milliliter

Bare tilgjengelig i [English](#)

500.00 internasjonal(e) enhet(er) / 10.00 milliliter

Legemiddelform:

Pulver og væske til injeksjonsvæske, oppløsning

Tilbakeholdelsestid etter administrasjonsvei:

Intramuskulær bruk:

-

storfe

- Slakt. 0 dag

- Melk. 0 dag

Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):

QG03GA90

Juridisk status for forsyning :

Veterinært legemiddel gjenstand for veterinær forskrivning

Status for markedsføringstillatelse:

Gyldig

Autorisert i:

DK

Tilgjengelig i:

DK

Pakningsbeskrivelse:

Bare tilgjengelig i [English](#)

Tilleggsinformasjon

Rettighetstype:

Marketing Authorisation

Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:

Generisk søknad (Artikkel 13(1) i Direktiv 2001/82/EC)

Innehaver av markedsføringstillatelse:

Laboratorios Calier S.A.

Markedsføringsgodkjenningsdato:

8/09/2008

Tilvirker for batchfrigivelse:

Laboratorios Calier S.A.

Ansvarlig myndighet:

Danish Medicines Agency

Godkjenningsnummer:

42390

Status for endring av markedsføringstillatelse:

8/09/2008

Referanse medlemsstat:

IT

Prosedyrenummer:

IT/V/0117/001

Gjeldende medlemsstater:

BE CZ DK FI FR DE EL HU Irland LU NL PL PT ES

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

Dokumenter

Preparatomtale

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000041674>