

Pg 600, pó e solvente para solução injetável para porcas e primíparas.

Autorizzato

- Gonadotropin, equine, chorionic
- Gonadotropin, equine, chorionic

Product identification

Denominazione del medicinale:

Pg 600, pó e solvente para solução injetável para porcas e primíparas.

Principio attivo:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

Suino (scrofa primipara)

Via di somministrazione:

Uso sottocutaneo

Product details

Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

400.00 international unit(s) / 5.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

400.00 international unit(s) / 5.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Liofilizzato per soluzione iniettabile

Withdrawal period by route of administration:**Uso sottocutaneo:****. Suino (scrofa primipara)**

- carne e visceri. 0 giorno

Codice anatomico, terapeutico e chimico veterinario (codice ATCvet):

QG03GA99

Status giuridico della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Authorised in:

Portogallo

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Portuguese

Disponibile solo in Portuguese

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione completa (articolo 12,paragrafo 3 ,della Direttiva N°2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

MSD Animal Health Lda.

Marketing authorisation date:

18/07/1977

Siti di produzione e rilascio dei lotti:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

Autorità responsabile:

Directorate General For Food And Veterinary

Numero di autorizzazione:

222/01/09NFVPT

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

1/01/2019

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

Documents

File combinato di tutti i documenti

Questo documento non esiste in questa lingua (italiano). Puoi trovarlo in un'altra lingua qui sotto.

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000098311>