

Oxyvet injección

Autorizzato

- Oxytocin

Product identification

Denominazione del medicinale:

Oxyvet injección

Principio attivo:

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Ovino

Caprino

Suino

Cane

Gatto

Via di somministrazione:

Uso intramuscolare

Uso sottocutaneo

Product details

Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

10.00 international unit(s) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Withdrawal period by route of administration:

Uso intramuscolare:

•

bovini

- latte. 0 giorno
- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Ovino

- latte. 0 giorno
- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Caprino

- latte. 0 giorno
- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Cane

•

Gatto

Uso sottocutaneo:

•

bovini

- latte. 0 giorno
- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Ovino

- latte. 0 giorno

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Caprino

- latte. 0 giorno

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Cane

•

Gatto

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

QH01BB02

Status giuridico della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Authorised in:

Ungheria

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Hungarian

Disponibile solo in Hungarian

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Domanda completa - Sostanza attiva nota (Articolo 12(3) della Direttiva n. 2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Dunavet-B Zrt.

Marketing authorisation date:

8/09/1999

Siti di produzione e rilascio dei lotti:

Industrial Veterinaria S.A.

Autorità responsabile:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Numero di autorizzazione:

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

8/09/1999

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

Source URL: <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000108523>