

Porcilis Ery, sospensione per iniezione per maiali

Autorizzato

- Erysipelothrix rhusiopathiae, serotipo 2, ceppo M2, Inattivato
- Porcine parvovirus, ceppo 014, Inattivato

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

Porcilis Ery, sospensione per iniezione per maiali

Principio attivo:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

Suino (scrofa)

Suino (scrofa, nullipara)

Via di somministrazione:

Uso intramuscolare

Dettagli del prodotto

Principio attivo / Dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

1.00 unit(s) / 1.00 Dose

Disponibile solo in [English](#)

552.00 unit(s) / 1.00 Dose

Forma farmaceutica:

Sospensione iniettabile

Withdrawal period by route of administration:**Uso intramuscolare:****• Suino (scrofa)**

- carne e visceri.

• Suino (scrofa, nullipara)

- carne e visceri.

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

QI09AL01

Status giuridico della fornitura:

Medicinale soggetto a prescrizione medica

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Authorised in:

Paesi Bassi

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Disponibile solo in [Dutch](#)

Additional information

Entitlement type:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Base giuridica non coperta dalla Direttiva 2001/82/CE

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Intervet Nederland B.V.

Marketing authorisation date:

10/01/1996

Siti di produzione e rilascio dei lotti:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

Autorità responsabile:

Medicines Evaluation Board

Numero di autorizzazione:

REG NL 8726

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

26/02/2021

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/600000059230>