

FELIGEN CRP/R

Autorizzato

- Feline panleucopenia virus, strain LR 72, Live
- Felid herpesvirus 1, strain F2, Live
- Feline calicivirus, strain F9, Live
- Rabies virus, strain VP12, Inactivated

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

FELIGEN CRP/R

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

Gatto

Via di somministrazione:

Uso intramuscolare

Uso sottocutaneo

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

3.00 log10 50% cell culture infectious dose / 1.00 Dose

Disponibile solo in [English](#)

5.00 log10 50% cell culture infectious dose / 1.00 Dose

Disponibile solo in [English](#)

4.10 log10 50% cell culture infectious dose / 1.00 Dose

Disponibile solo in [English](#)

1.00 international unit(s) / 1.00 Dose

Forma farmaceutica:

Sospensione iniettabile

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso intramuscolare:

-

Gatto

- non specificato. 0 giorno

Uso sottocutaneo:

-

Gatto

- non specificato. 0 giorno

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

QI06AH

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Italia

Descrizione della confezione:

SCATOLA DA 30 DOSI

SCATOLA DA 15 DOSI

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Applicazione di medicinale veterinario immunologico (Articolo 13d della Direttiva N° 2001/82/CE)

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Virbac

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

15/01/1996

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Virbac

Autorità responsabile:

Ministry Of Health

Numero di autorizzazione:

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

15/01/1996

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