

RINGER LATTATO ACME, soluzione perfusionale per cavalli, bovini, cani e gatti

Autorizzato

- Sodium chloride
- Potassium chloride
- Sodium hydroxide
- Calcium chloride dihydrate
- Lactic acid

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

RINGER LATTATO ACME, soluzione perfusionale per cavalli, bovini, cani e gatti

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Cane

Cavallo

Gatto

Via di somministrazione:

Uso intraperitoneale

Uso transdermico

Uso endovenoso

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in English

6.00 grammo(i) / 1000.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English

0.40 grammo(i) / 1000.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English

1.17 grammo(i) / 1000.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English

0.27 grammo(i) / 1000.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English

2.60 grammo(i) / 1000.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione per infusione

Tempo di attesa per via di somministrazione:**Uso intraperitoneale:**

-

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 ora

-

Cavallo

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 ora

Uso transdermico:

-

bovini

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

-

Cavallo

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

Uso endovenoso:

-

bovini

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

-

Cavallo

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

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

QB05BB01

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario non soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Italia

Disponibile in:

Italia

Descrizione della confezione:

SACCA DA 500 ML in PVC free
SACCA DA 1000 ML in PVC free
SACCA DA 5000 ML in PVC free
SACCA DA 4000 ML-NON COMMERCIALIZZATA
SACCA DA 2000 ML in PVC free
3000 ml sacca in PVC
50 ml flacone in vetro
100 ml flacone in vetro
250 ml flacone in vetro
500 ml flacone in vetro
50 ml contenitore in polipropilene
100 ml contenitore in polipropilene
250 ml contenitore in polipropilene
500 ml contenitore in polipropilene
1000 ml contenitore in polipropilene

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

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:

Acme S.r.l.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

29/11/1995

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Fresenius Kabi Italia S.r.l. In Breve Fki S.r.l.
S.A.L.F. S.p.A. Laboratorio Farmacologico

Autorità responsabile:

Ministry Of Health

Numero di autorizzazione:

100351

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

29/11/1995

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

Documenti

File combinato di tutti i documenti