

METABOLASE, iniezione tirpalas

Autorizzato

- SORBITOL (E420)
- Fructose
- Glutamic acid
- Aspartic acid
- Glycine
- L-lysine hydrochloride
- Citrulline
- Carnitine hydrochloride
- L-ARGININE
- Acetylmethionine
- Cyanocobalamin
- Pyridoxine hydrochloride
- Thiocctic acid
- L-ORNITHINE HYDROCHLORIDE

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

METABOLASE, iniezione tirpalas

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Cavallo

Suino

Caprino

Ovino

Cane

Coniglio

Gatto

Via di somministrazione:

Uso endovenoso

Uso sottocutaneo

Uso intraperitoneale

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

80.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

50.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

1.50 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

1.50 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in [English](#)

1.50 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
0.63 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
1.20 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
6.13 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
2.40 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
20.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
0.03 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
0.15 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
0.20 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English
1.53 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione iniettabile

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso endovenoso:

-

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Cavallo

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Caprino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

•

Ovino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

Uso sottocutaneo:

•

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

•

Cavallo

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

•

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Caprino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

•

Ovino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Coniglio

- carni e frattaglie. 0 giorno

Uso intraperitoneale:

-

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Cavallo

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

-

Caprino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

-

Ovino

- carni e frattaglie. 0 giorno

- latte. 0 giorno

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

QA11JC

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario non soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Lituania

Disponibile in:

Lituania

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Lithuanian

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Base giuridica rivista in base all'acquis communautaire

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Fatro S.p.A.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

8/07/2006

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Fatro S.p.A.

Autorità responsabile:

State Food And Veterinary Service

Numero di autorizzazione:

LT/2/01/1293/001

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

27/10/2024

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

Documenti

File combinato di tutti i documenti

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