

VITAMIN E-SELEN/NEW VET (150+1,67)mg/ml ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ

Autorizzato

- ALPHATOCOPHEROL ACETATE
- Sodium selenite pentahydrate

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

VITAMIN E-SELEN/NEW VET (150+1,67)mg/ml ΕΝΕΣΙΜΟ ΔΙΑΛΥΜΑ

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini

Ovino

Caprino

Suino

equide

Via di somministrazione:

Uso intramuscolare

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in English

150.00 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Disponibile solo in English

1.67 milligrammo(i) / 1.00 millilitro(i)

Forma farmaceutica:

Soluzione iniettabile

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso intramuscolare:

-

bovini

- fegato. 7 giorno and at the injection site
- carne e visceri,latte. 0 giorno

-

Ovino

- fegato. 7 giorno and at the injection site
- carne e visceri,latte. 0 giorno

-

Caprino

- fegato. 7 giorno and at the injection site
- carne e visceri,latte. 0 giorno

-

Suino

- fegato. 7 giorno and at the injection site
- carni e frattaglie. 0 giorno

-

equide

- fegato. 7 giorno and at the injection site
- carne e visceri, latte. 0 giorno

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

QA12CE99

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Grecia

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in Greek

Disponibile solo in Greek

Ulteriori informazioni

Tipo di diritto:

Marketing Authorisation

Base giuridica dell'autorizzazione del prodotto:

Disponibile solo in English

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio:

Hellafarm S.A.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

1/08/2000

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

aniMedica GmbH

Autorità responsabile:

National Organization For Medicines

Numero di autorizzazione:

30114/02-08-2000/K-0109501

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

10/05/2021

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