

Bovitubal - 28 000 NE/ml szarvasmarha tuberkulin A.U.V.

Autorizzato

- Mycobacterium bovis, strain AN5, bovine tuberculin purified protein derivative

Identificazione del prodotto

Denominazione del medicinale:

Bovitubal - 28 000 NE/ml szarvasmarha tuberkulin A.U.V.

Sostanza attiva:

Disponibile solo in [English](#)

Specie di destinazione:

bovini
Ovino
Caprino
Cavallo
Suino
Cane

Via di somministrazione:

Uso intradermico

Informazioni sul prodotto

Sostanza attiva e dosaggio:

Disponibile solo in [English](#)

28000.00 international unit(s) / 1.00 unità / dose

Forma farmaceutica:

Soluzione iniettabile

Tempo di attesa per via di somministrazione:

Uso intradermico:

•

bovini

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Ovino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Caprino

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Cavallo

- carni e frattaglie. 0 giorno

•

Suino

- carni e frattaglie. 0 giorno

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

QV04CF01

Stato legale della fornitura:

Medicinale veterinario soggetto a prescrizione veterinaria

Stato dell'autorizzazione:

Autorizzato

Autorizzato in:

Ungheria

Descrizione della confezione:

Disponibile solo in [Hungarian](#)

Disponibile solo in [Hungarian](#)

Disponibile solo in [Hungarian](#)

Disponibile solo in [Hungarian](#)

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:

Alphavet Zrt.

Data di autorizzazione all'immissione in commercio:

4/02/2015

Siti di fabbricazione e rilascio dei lotti:

Bioveta, a.s.

Autorità responsabile:

Directorate Of Veterinary Medicinal Products

Numero di autorizzazione:

Queste informazioni non sono disponibili per questo prodotto.

Data della modifica dello stato dell'autorizzazione:

4/02/2015

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