

Euthasol vet. 400 mg/ml Injektionsvätska, lösning

Godkänd

- Pentobarbital sodium

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Euthasol vet. 400 mg/ml Injektionsvätska, lösning

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Nöt

Hund

Get

Får

Häst (ej avsedd för livsmedelsproduktion)

Katt

Mink

Chinchilla

Gerbil

Marsvin

Hamster

Mus

Råtta

Kanin (ej avsedd för livsmedelsproduktion)

Administreringsväg:

Intrakardiell användning
Intravenös användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på engelska
400.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Injektionsvätska, lösning

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QN51AA01

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Sverige

Tillgänglig i:

Sverige

Förpackningsbeskrivning:

Flaska, 100 ml
Flaska, 250 ml
Flaska, 250 ml
Flaska, 250 ml

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#) [italienska](#) [lettiska](#) [Norwegian](#)

Innehavare av godkännande för försäljning:

Le Vet. B.V.

Godkännandedatum:

15/12/2011

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Produlab Pharma B.V.

Ansvarig myndighet:

Swedish Medical Products Agency

Godkännandenummer:

44773

Datum för ändring av godkännandestatus:

15/12/2011

Referensmedlemsstat:

Irland

Procedurnummer:

IE/V/0618/001

Berörda medlemsstater:

Österrike Belgien Danmark Estland Finland Frankrike Grekland Island
Italien Lettland Litauen Luxemburg Norge Polen Portugal Rumänien
Spanien Sverige Storbritannien (Nordirland)

Rapporter om misstänkta biverkningar: www.adrreports.eu/vet

Dokumenter

Bipacksedel

Produktresumé

svenska (PDF)

Publicerad på: 11/11/2025

Ladda ner

Gemensam fil för alla dokument

Det här dokumentet finns inte på detta språk (svenska). Du kan hitta det på ett annat språk nedan.

Märkningstext