

FIPRODOG 402 mg Spot-on solution for very large dogs

Godkänd

- Fipronil

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

FIPRODOG 402 mg Spot-on solution for very large dogs

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Hund

Administreringsväg:

Kutan användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)
402.00 milligram(s) / 4.02 millilitre(s)

Läkemedelsform:

Spot-on, lösning

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QP53AX15

Receptstatus:

Receptfritt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Frankrike

Tillgänglig i:

Frankrike

Förpackningsbeskrivning:

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Finns tillgänglig endast på engelska

Ytterligare information

Typ av berättigande:

Marketing Authorisation

Legal grund för produktgodkännande:

Finns tillgänglig endast på engelska italienska lettiska Norwegian

Innehavare av godkännande för försäljning:

Domes Pharma

Godkännandedatum:

20/12/2010

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Klocke Verpackungs-Service GmbH

Ansvarig myndighet:

Godkännandenummer:

FR/V/2220184 1/2010

Datum för ändring av godkännandestatus:

20/04/2016

Referensmedlemsstat:

Tyskland

Procedurnummer:

DE/V/0138/005

Berörda medlemsstater:

Cypern Frankrike Grekland Luxemburg Nederländerna Rumänien

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

Dokumenter

Produktresumé

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

Bipacksedel och märkning

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

Gemensam fil för alla dokument

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

2401309-paren-20220124.pdf