

Panacur PetPaste 187.5 mg/g oral paste for dogs and cats

Godkänd

- Fenbendazole

Produktens identitetsbeteckning

Läkemedlets namn:

Panacur PetPaste 187.5 mg/g oral paste for dogs and cats

Aktiv substans:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

Djurslag:

Hund

Katt

Administreringsväg:

Oral användning

Ytterligare information om produkten

Aktiv substans och styrka:

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)
187.50 milligram(s) / 1.00 gram(s)

Läkemedelsform:

Oral pasta

Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):

QP52AC13

Receptstatus:

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

Godkännandestatus:

Godkänd

Godkänd i:

Spanien

Tillgänglig i:

Spanien

Förpackningsbeskrivning:

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

Innehavare av godkännande för försäljning:

Merck Sharp & Dohme Animal Health S.L.

Godkännandedatum:

25/05/2005

Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:

Intervet Productions S.A.

Ansvarig myndighet:

Spanish Agency Of Medicines And Medical Devices

Godkännandenummer:

1624 ESP

Datum för ändring av godkännandestatus:

25/05/2005

Referensmedlemsstat:

Tyskland

Procedurnummer:

DE/V/0109/001

Berörda medlemsstater:

Österrike Belgien Tjeckien Danmark Grekland Ungern Irland Luxemburg
Nederländerna Portugal Spanien

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

Dokumenter

Gemensam fil för alla dokument

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

Produktresumé

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

Bipacksedel

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

Märkningstext

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