

# FIPRODOG 268 mg Spot-on solution for large dogs

Autorisert

- Fipronil

## Produkt identifikasjon

**Legemidlets navn:**

FIPRODOG 268 mg Spot-on solution for large dogs

---

**Aktiv substans virkestoff:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

**Målarter:**

hund

---

**Administrasjonsvei:**

Bruk på hud

---

## Produktdetaljer

**Aktiv substans og styrke:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)  
268.00 milligram / 2.68 milliliter

---

**Legemiddelform:**

Påflekingsvæske, oppløsning

---

**Anatomisk terapeutisk kjemisk klassifisering for veterinærpreparater (ATCvet):**

QP53AX15

---

**Juridisk status for forsyning:**

Veterinært legemiddel ikke gjenstand for veterinær forskrivning

---

**Status for markedsføringstillatelse:**

Gyldig

---

**Autorisert i:**

RO

---

**Tilgjengelig i:**

RO

---

**Pakningsbeskrivelse:**

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

Bare tilgjengelig i [Engelsk](#)

---

## Tilleggsinformasjon

**Rettighetstype:**

Marketing Authorisation

---

**Juridisk grunnlag for markedsføringstillatelse:**

Hybrid søknad (Artikkel 13(3) i Direktiv No 2001/82/EC)

---

**Innehaver av markedsføringstillatelse:**

Domes Pharma

---

**Markedsføringsgodkjenningsdato:**

3/07/2011

---

**Tilvirker for batchfrigivelse:**

Klocke Verwaltungs GmbH

---

**Ansvarlig myndighet:**

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

---

**Godkjenningsnummer:**

220045

---

**Status for endring av markedsføringstillatelse:**

10/06/2025

---

**Referanse medlemsstat:**

DE

---

**Prosedyrenummer:**

DE/V/0138/004

---

**Gjeldende medlemsstater:**

Kypros FR EL LU NL RO

---

Rapporter om mistenkte bivirkninger: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenter

Combined File of all Documents

Dette dokumentet eksisterer ikke på dette språket (@Language). Du kan finne det på et annet språk nedenfor.

2401308-paren-20220124.pdf