

# Ivomec vet. 0,8 mg/ml Oral lösning

Godkänd

- Ivermectin

## Produktens identitetsbeteckning

**Läkemedlets namn:**

Ivomec vet. 0,8 mg/ml Oral lösning

---

**Aktiv substans:**

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

---

**Djurslag:**

Får

Get

---

**Administreringsväg:**

Oral användning

---

## Ytterligare information om produkten

**Aktiv substans och styrka:**

Finns tillgänglig endast på [engelska](#)

0.80 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

**Läkemedelsform:**

Oral lösning

---

**Karenstid per administreringsväg:**

**Oral användning:**

- 

**Får**

- Meat and offal. 6 dygn

Tackor och getter som producerar mjölk för human konsumtion får inte behandlas under laktation eller inom 28 dygn före laktation.

- 

**Get**

- Meat and offal. 8 dygn

Tackor och getter som producerar mjölk för human konsumtion får inte behandlas under laktation eller inom 28 dygn före laktation.

---

**Anatomisk terapeutisk kemisk veterinärkod (ATCvet-kod):**

QP54AA01

**Receptstatus:**

Receptbelagt veterinärmedicinskt läkemedel

**Godkännandestatus:**

Godkänd

**Godkänd i:**

Sverige

**Tillgänglig i:**

Sverige

**Förpackningsbeskrivning:**

Plastdunk, 2500 ml

Plastdunk, 1000 ml

Plastdunk, 5000 ml

---

## Ytterligare information

**Typ av berättigande:**

Marketing Authorisation

---

**Legal grund för produktgodkännande:**

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

---

**Innehavare av godkännande för försäljning:**

Boehringer Ingelheim Animal Health Denmark A/S

---

**Godkännandedatum:**

10/01/1992

---

**Tillverkningsplatser för frisläppande av tillverkningssatser:**

Boehringer Ingelheim Animal Health France

Merck Sharp & Dohme B.V.

---

**Ansvarig myndighet:**

Swedish Medical Products Agency

---

**Godkännandenummer:**

11484

---

**Datum för ändring av godkännandestatus:**

10/01/1992

---

Rapporter om misstänkta biverkningar: [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenter

Bipacksedel

Produktresumé

Märkningstext