

# Ecomectin Pour-On Vet. pour-on, opløsning 5 mg/ml

Nicht  
autorisiert

- Ivermectin
- Ivermectin
- Ivermectin
- Ivermectin
- Ivermectin
- Ivermectin

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

Ecomectin Pour-On Vet. 5 mg/ml pour-on, opløsning  
Ecomectin Pour-On Vet. pour-on, opløsning 5 mg/ml

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

### **Zieltierarten:**

Rind

### **Art der Anwendung:**

Übergießen

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Lösung zum Übergießen

---

### **Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

#### **Übergießen:**

- 

#### **Rind**

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

- Fleisch und Innereien. 45 Tag

Må ikke anvendes til lakterende dyr, der leverer mælk til konsum. Må ikke anvendes senere end 60 dage før forventet læmning

---

## **Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinärkode (ATCvet-Code):**

QP54AA01

---

### **Abgaberegelung:**

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

### **Zulassungsstatus:**

Surrendered

---

### **Zugelassen in:**

Dänemark

---

### **Packungsbeschreibung:**

Verfügbar nur in dänisch

---

## **Zusätzliche Informationen**

### **Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [kroatisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [Norwegian](#)

---

**Zulassungsinhaber:**

Eco Animal Health Europe Limited

---

**Zulassungsdatum:**

7/06/2001

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Safapac Limited

Acme S.r.l.

---

**Zuständige Behörde:**

Danish Medicines Agency

---

**Zulassungsnummer:**

32404

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

10/11/2025

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to  
[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.