

# Acomec 5 mg/ml Pour-On Solution for Cattle

Nav  
atļautas

- Ivermectin

## Zāļu identifikācija

**Zāļu nosaukums:**

Acomec 5 mg/ml Pour-On Solution for Cattle

---

**Aktīvā viela:**

Pieejamas tikai [English](#)

---

**Mērķsugas:**

Liellops

---

**Lietošanas veids:**

aplaistīšanai

---

## Sīkāka informācija par zālēm

**Aktīvā viela un stiprums:**

Pieejamas tikai [English](#)  
5.00 miligrams(i) / 1.00 mililitrs(i)

---

**Farmaceutiskā forma:**

Uzlejams šķīdums

---

**Ierobežojumu periods pēc lietošanas veida:**

**aplaistīšanai:**

- 

**Liellops**

- Gaļa un blakusprodukti. 31 diena

---

**Anatomiski terapeitiski ķīmiskais veterinārais (ATĶvet) kods:**

QP54AA01

---

**Izplatīšanas juridiskie nosacījumi:**

Recepšu veterinārās zāles

---

**Atļaujas statuss:**

Atsaukta

---

**Atļautas:**

Pieejamas tikai [Spanish](#) [Czech](#) [German](#) [Estonian](#) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Dutch](#) [Portuguese](#) [Slovak](#) [Swedish](#) [Icelandic](#) [Norwegian](#)

---

**Iepakojuma apraksts:**

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

Pieejamas tikai [English](#)

---

## Papildu informācija

**Tiesību tips:**

Marketing Authorisation

---

**Veterināro zāļu atļaujas piešķiršanas juridiskais pamats:**

Pieteikums, kas balstās uz apzinātu piekrišanu (Direktīvas 2001/82/EC 13.(c) pants)

---

**Tirdzniecības atļaujas turētājs:**

Eco Animal Health Europe Limited

---

**Tirdzniecības atļaujas datums:**

17/09/2004

---

**Ražošanas vietas sēriju izlaidei:**

Safapac Limited  
Acme Drugs S.r.l.

---

**Atbildīgā iestāde:**

Health Products Regulatory Authority

---

**Atļaujas numurs:**

VPA22693/023/001

---

**Atļaujas statusa maiņas datums:**

1/11/2025

---

Lai uzzinātu par veterināro zāļu blakusparādībām, lūdzu, dodieties uz:  
[www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Dokumenti

Zāļu apraksts

Šis dokuments neeksistē šādā valodā(latviešu). Jūs to varat atrast citā valodā zemāk.