

# Cadorex 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine

Zugelassen

- Florfenicol

## Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

Cadorex 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine

---

**Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

**Zieltierarten:**

Rind

Schaf

Schwein

---

**Art der Anwendung:**

intramuskuläre Anwendung

subkutane Anwendung

---

## Produktdetails

**Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

300.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

**Darreichungsform:**

Injektionslösung

---

**Wartezeit(en) per Anwendungsart:**

**intramuskuläre Anwendung:**

•

**Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

**Schaf**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period Meat and offal: im 39 Days

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

Meat and offal: Intramuscular use: 18 days

•

**Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

•

**Schaf**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period Meat and offal: im 39 Days
- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

**subkutane Anwendung:**

- 

**Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

- 

**Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

Meat and offal: IM: 30 dAYS / SC: 44 Days

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption.

---

**Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):**

QJ01BA90

---

**Abgaberegung:**

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

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Österreich

---

**Verfügbar in:**

Österreich

---

**Packungsbeschreibung:**

250 ml in Flasche aus Polypropylen mit Bromobutyl-Gummistopfen und Alu-Bördelkappe oder Alu-/Kunststoff-Flip-off-Verschluss

100 ml in Flasche aus Polypropylen mit Bromobutyl-Gummistopfen und Alu-Bördelkappe oder Alu-/Kunststoff-Flip-off-Verschluss

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

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

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

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

---

**Zulassungsinhaber:**

Industrial Veterinaria S.A.

---

**Zulassungsdatum:**

17/05/2017

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Industrial Veterinaria S.A.

aniMedica GmbH

---

**Zuständige Behörde:**

Austrian Agency For Health And Food Safety

---

**Zulassungsnummer:**

837636

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

17/05/2017

---

**Referenzmitgliedstaat:**

Spanien

---

**Verfahrensnummer:**

ES/V/0246/001

---

**Betroffene Mitgliedstaaten:**

Österreich Belgien Bulgarien Kroatien Zypern Tschechische Republik  
Dänemark Estland Finnland Frankreich Deutschland Griechenland Ungarn  
Irland Italien Lettland Litauen Niederlande Polen Portugal Rumaenien  
Slowakei Slowenien

Verfügbar nur in [estnisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#) [schwedisch](#)  
[isländisch](#) [Norwegian](#)

---

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

## Dokumente

### Packungsbeilage

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 11/11/2025

Updated on: 9/12/2025

[Herunterladen](#)

### Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 11/11/2025

Updated on: 9/12/2025

[Herunterladen](#)

### Etikettierung

deutsch (PDF)

Veröffentlicht am: 11/11/2025

Updated on: 9/12/2025

Herunterladen

eu-PUAR-esv0246001-dcp-cadorex-300-mg-ml-solution-for-injection-for-cattle--pigs-and-sheep-en.pdf