

# CADOREX 300 mg/ml Solution for injection for cattle, pigs and sheep

Zugelassen

- Florfenicol

## Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

CADOREX 300 mg/ml Solution for injection for cattle, pigs and sheep

---

**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:**

Tschechische Republik

---

**Verfügbar in:**

Tschechische Republik

---

**Packungsbeschreibung:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

## 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:**

26/01/2018

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Industrial Veterinaria S.A.

aniMedica GmbH

---

**Zuständige Behörde:**

Institute For State Control Of Veterinary Biologicals And Medicaments

---

**Zulassungsnummer:**

96/006/18-C

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

25/04/2022

---

**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

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

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

Packungsbeilage

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

Etikettierung

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

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