

# Flortek 300 mg/ml solution for injection for cattle, sheep and pigs

Zugelassen

- Florfenicol

## Produktidentifikation

**Arzneimittel:**

Flortek 300 mg/ml solution for injection for cattle, sheep and pigs

---

**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

IM use: 30 days. SC use: 44 days.

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

- 

**Schaf**

- Fleisch und Innereien. 39 Tag

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption

- 

**Schwein**

- Fleisch und Innereien. 18 Tag

- 

**Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

IM use: 30 days. SC use: 44 days.

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

-

## **Schaf**

- Fleisch und Innereien. 39 Tag
- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption

## **subkutane Anwendung:**

•

### **Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

IM use: 30 days. SC use: 44 days.

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

•

### **Rind**

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period

IM use: 30 days. SC use: 44 days.

- Milch. no withdrawal period

Milk: Not authorised for use in animals producing milk for human consumption including pregnant animals intended to produce milk for human consumption.

---

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

QJ01BA90

---

## **Abgaberegulung:**

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

---

## **Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

## **Zugelassen in:**

Griechenland

---

**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:**

Laboratorios Karizoo S.A.

---

**Zulassungsdatum:**

4/10/2022

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

Przedsiębiorstwo Wielobranzowe Vet-Agro Sp. z o.o.

---

**Zuständige Behörde:**

National Organization For Medicines

---

**Zulassungsnummer:**

104572/05-10-2022/K-0250301

---

**Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

4/10/2022

---

**Referenzmitgliedstaat:**

Spanien

---

**Verfahrensnummer:**

ES/V/0409/001

---

**Betroffene Mitgliedstaaten:**

Belgien Zypern Griechenland Ungarn Italien Portugal Rumaenien

---

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.

Kombinierte Datei aller Dokumente

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