

# DEXA - KEL, 2 mg/ml, soluție injectabilă pentru cai, bovine, apre, porci, câini

Zugelassen

- Dexamethasone sodium phosphate

## Produktidentifikation

### **Arzneimittel:**

DEXA - KEL, 2 mg/ml, soluție injectabilă pentru cai, bovine, apre, porci, câini

---

### **Wirkstoff:**

Verfügbar nur in [englisch](#)

---

### **Zieltierarten:**

Rind

Pferd

Ziege

Schwein

Hund

---

### **Art der Anwendung:**

intramuskuläre Anwendung

intraartikuläre Anwendung

intravenöse Anwendung

---

## Produktdetails

### **Wirkstoff und Stärke:**

Verfügbar nur in englisch

2.64 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

---

### **Darreichungsform:**

Injektionslösung

---

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

#### **intramuskuläre Anwendung:**

- 

##### **Rind**

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

- Milch. 2 Tag

- 

##### **Pferd**

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

- 

##### **Ziege**

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

- 

##### **Schwein**

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

#### **intraartikuläre Anwendung:**

- 

##### **Pferd**

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

---

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

QH02AB02

---

**Abgaberegung:**

Diese Information ist für dieses Produkt nicht verfügbar.

---

**Zulassungsstatus:**

Zulassung gültig

---

**Zugelassen in:**

Rumaenien

---

**Verfügbar in:**

Rumaenien

---

**Packungsbeschreibung:**

Verfügbar nur in rumänisch

---

## Zusätzliche Informationen

**Anspruchstyp:**

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

---

**Rechtsgrundlage der Produktzulassung:**

Verfügbar nur in englisch italienisch

---

**Zulassungsinhaber:**

Kela Kempisch Laboratorium Kela Laboratoria

---

**Zulassungsdatum:**

25/01/2007

---

**Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:**

KELA Kempisch Laboratorium Kela Laboratoria

---

**Zuständige Behörde:**

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

---

**Zulassungsnummer:**

130237

---

## **Tag der Änderung des Zulassungsstatus:**

8/01/2024

---

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.