

DEXAVETo, 2 mg/ml, soluție injectabilă pentru cai, bovine, porci, capre, câini și pisici

Zugelassen

- Dexamethasone sodium phosphate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

DEXAVETo, 2 mg/ml, soluție injectabilă pentru cai, bovine, porci, capre, câini și pisici

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Ziege

Schwein

Hund

Katze

Pferd

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung

intravenöse Anwendung

intraartikuläre 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. 3 Tag

-

Ziege

- Fleisch und Innereien. 14 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

-

Pferd

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

intravenöse Anwendung:

-

Rind

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 14 Tag

-

Ziege

- Fleisch und Innereien. 14 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

•

Pferd

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

intraartikuläre Anwendung:

•

Rind

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 14 Tag

•

Ziege

- Fleisch und Innereien. 14 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

•

Pferd

- Fleisch und Innereien. 14 Tag

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

QH02AB02

Abgaberegulung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Rumaenien

Verfügbar in:

Rumaenien

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in rumänisch

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

Zulassungsinhaber:

V.M.D.

Zulassungsdatum:

26/10/2006

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

V.M.D.

Zuständige Behörde:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Zulassungsnummer:

140129

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

16/04/2024

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to 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.