

DEXALONE SOLUTION INJECTABLE POUR EQUINS BOVINS CAPRINS ET PORCINS

Zugelassen

- DEXAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE

Produktidentifikation

Arzneimittel:

DEXALONE SOLUTION INJECTABLE POUR EQUINS BOVINS CAPRINS ET PORCINS

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Schwein

Einhufer

Ziege

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung

subkutane Anwendung

periartikuläre Anwendung

intravenöse Anwendung

intraartikuläre Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

2.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Injektionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

-

Rind

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 8 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Einhufer

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Ziege

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 8 Tag

subkutane Anwendung:

-

Rind

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 8 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Einhufer

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Ziege

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 8 Tag

periartikuläre Anwendung:

-

Rind

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 8 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Einhufer

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

-

Ziege

- Milch. 3 Tag

- Alle Zielgewebe. 8 Tag

intravenöse Anwendung:

-

Rind

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 8 Tag

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

•

Eihufer

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 6 Tag

•

Ziege

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 8 Tag

intraartikuläre Anwendung:

•

Rind

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 8 Tag

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

•

Eihufer

- Milch. 3 Tag
- Fleisch und Innereien. 6 Tag

•

Ziege

- Milch. 3 Tag

- Fleisch und Innereien. 6 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:

Frankreich

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in französisch

Verfügbar nur in französisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

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

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch französisch italienisch lettisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Dopharma France S.A.S.

Zulassungsdatum:

24/07/1992

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Dopharma France

Zuständige Behörde:

Zulassungsnummer:

FR/V/4409579 2/1992

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

24/07/2012

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.

Package Leaflet and Labelling

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