

Elektrolyt-Lösung

Zugelassen

- Calcium lactate pentahydrate
- Glucose monohydrate
- Sodium chloride
- Magnesium chloride hexahydrate
- Sodium (S)-lactate solution
- Potassium chloride

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Elektrolyt-Lösung

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Hund

Ziege

Schaf

Pferd

Katze

Schwein

Art der Anwendung:

intravenöse Anwendung

subkutane Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

0.77 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

55.00 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

5.85 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.20 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

8.96 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.30 gram(s) / 1000.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Infusionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intravenöse Anwendung:

•

Rind

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

Ziege

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Pferd

- Fleisch und Innereien. 0 Tag
- Milch. 0 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

subkutane Anwendung:

-

Rind

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Ziege

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

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

QB05BB01

Abgaberegellung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Verfügbar in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

(ID2) 1000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Behältnis (Polyethylen) mit 1000 Milliliter

(ID1) 500 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Behältnis (Polyethylen) mit 500 Milliliter

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 litauisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Dechra Veterinary Products Deutschland GmbH

Zulassungsdatum:

17/06/2005

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

B BRAUN MEDICAL S.A.

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

6249171.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

17/06/2005

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels