

Calcitat N 25 pro inf.

Zugelassen

- Calcium gluconate monohydrate
- Magnesium chloride hexahydrate
- Phosphorylcolamine
- Calcium hydroxide
- Calcium borogluconate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Calcitat N 25 pro inf.

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Saugkalb

Hund

Ziege

Schaf

Katze

Schwein

Ferkel

Art der Anwendung:

intravenöse Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

1.55 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

3.25 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.30 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

0.66 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

21.45 gram(s) / 100.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Infusionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:**intravenöse Anwendung:**

-

Rind

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Saugkalb

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Ziege

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

Ferkel

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

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

QA12AA20

Abgaberegung:

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:

(ID17) 12000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 12 Infusionsflasche (Polypropylen) mit jeweils 1000 Milliliter

(ID16) 10000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 20 Infusionsflasche (Polypropylen) mit jeweils 500 Milliliter

(ID15) 10000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 20 Infusionsflasche (Glas) mit jeweils 500 Milliliter

(ID14) 1000 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Infusionsflasche (Polypropylen) mit 1000 Milliliter

(ID13) 500 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Infusionsflasche (Glas) mit 500 Milliliter

(ID3) 500 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Infusionsflasche (Polypropylen) 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](#) [Norwegian](#)

Zulassungsinhaber:

aniMedica GmbH

Zulassungsdatum:

30/03/1981

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Pasteur Filiala Filipesti S.A.

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

1468.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

9/11/2009

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente