

Vitamin-B-Komplex pro inj.

Zugelassen

- Thiamine hydrochloride
- Cyanocobalamin
- Nicotinamide
- Pyridoxine hydrochloride
- Riboflavin sodium phosphate dihydrate
- Dexpantenol

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Vitamin-B-Komplex pro inj.

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Küken

Saugkalb

Hund

Fuchs

Ziege, Lamm

Schaf, noch nicht wiederkärend

Katze
Nerz
Schwein
Fohlen

Art der Anwendung:
subkutane Anwendung
intramuskuläre Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
8.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch
0.02 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch
20.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch
0.80 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch
0.42 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch
0.84 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Injektionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

subkutane Anwendung:

-

Küken

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Saugkalb

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Ziege, Lamm

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf, noch nicht wiederkäuend

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Fohlen

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

intramuskuläre Anwendung:

-

Küken

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Saugkalb

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Ziege, Lamm

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schaf, noch nicht wiederkäuend

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

•

Fohlen

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinärkode (ATCvet-Code):

QA11E

QA11JA

Abgaberegelung:

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:

(ID1) 50 Milliliter: äußere(s) Behältnis(se) mit 1 Injektionsflasche (Glas) mit 50 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:

Serumwerk Bernburg AG

Zulassungsdatum:

22/12/2004

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Serumwerk Bernburg AG

Zuständige Behörde:

Federal Office Of Consumer Protection And Food Safety

Zulassungsnummer:

3100433.00.00

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

22/12/2004

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

Dokumente

Combined File of all Documents