

Vitamin AD3E Krka emulzija za injiciranje za govedo, konje, prašiče, ovce, koze, kunce, pse in mačke

Nicht
autorisiert

- Retinol palmitate
- Colecalciferol
- alfa-Tocopheryl acetate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Vitamin AD3E Krka emulzija za injiciranje za govedo, konje, prašiče, ovce, koze, kunce, pse in mačke

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Pferd

Schwein

Schaf

Ziege

Verfügbar nur in [bulgarisch](#) [spanisch](#) [tschechisch](#) [dänisch](#) [estnisch](#) [griechisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [ungarisch](#) [niederländisch](#) [rumänisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Hund

Katze

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung

subkutane Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

50000.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [englisch](#)

25000.00 international unit(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [englisch](#)

20.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Emulsion zur Injektion

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

•

Rind

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Pferd

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag Meso in organi: 0 dni

•

Schaf

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Ziege

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Rabbit

- Fleisch und Innereien. 0 Tag Meso in organi: 0 dni

subkutane Anwendung:

•

Rind

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Pferd

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag Meso in organi: 0 dni

•

Schaf

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Ziege

- Meat and offal, milk. 0 Tag Meso in organi: 0 dni Mleko: 0 dni

•

Rabbit

- Fleisch und Innereien. 0 Tag Meso in organi: 0 dni

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

QA11BA

Abgaberegulierung:

Verfügbar nur in [tschechisch](#) [estnisch](#) [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#) [rumänisch](#) [slowenisch](#) [finnisch](#) [schwedisch](#) [isländisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsstatus:

Surrendered

Zugelassen in:

Slowenien

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in [slowenisch](#)

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:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Zulassungsdatum:

10/10/2002

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

KRKA tovarna zdravil d.d. Novo mesto

Zuständige Behörde:

Agency For Medicinal Products And Medical Devices Of The Republic Of Slovenia

Zulassungsnummer:

NP/V/0377/002

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

2/10/2023

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

Dokumente

Package Leaflet and Labelling

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

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

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

Packungsbeilage

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

Etikettierung

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