

NOVASUL 500 mg/ml soluție injectabilă pentru cai, bovine, porci, câini

Zugelassen

- Metamizole sodium

Produktidentifikation

Arzneimittel:

NOVASUL 500 mg/ml soluție injectabilă pentru cai, bovine, porci, câini

Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Zieltierarten:

Rind

Schwein

Hund

Pferd

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung

intravenöse Anwendung

intravenöse Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

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

Darreichungsform:

Injektionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

-

Rind

- Fleisch und Innereien. 13 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 3 Tag

intravenöse Anwendung:

-

Pferd

- Fleisch und Innereien. 6 Tag

Do not use in milk-producing mares for human consumption.

intravenöse Anwendung:

-

Rind

- Fleisch und Innereien. 13 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 3 Tag
-

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

QN02BB02

Abgaberegulierung:

Diese Information ist für dieses Produkt nicht verfügbar.

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Rumaenien

Verfügbar in:

Rumaenien

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in rumänisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

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

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch

Zulassungsinhaber:

Vetviva Richter GmbH

Zulassungsdatum:

29/08/2000

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Vetviva Richter GmbH

Zuständige Behörde:

Institute For Control Of Biological Products And Veterinary Medicines

Zulassungsnummer:

230020

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

17/12/2025

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente

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