

GAMALC, (166+34+50+220)MG/ML ενέσιμο διάλυμα για πρόβατα

Zugelassen

- Lactose monohydrate
- MAGNESIUM PHOSPHATE, DIBASIC TRIHYDRATE
- Boric acid
- Calcium gluconate

Produktidentifikation

Arzneimittel:

GAMALC, (166+34+50+220)MG/ML ενέσιμο διάλυμα για πρόβατα

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Schaf

Art der Anwendung:

submuköse Anwendung

Verfügbar nur in [spanisch](#) [griechisch](#) [englisch](#) [portugiesisch](#)

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

220.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

50.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

34.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in englisch

166.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Injektionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

submuköse Anwendung:

-

Schaf

- Meat and offal, milk. no withdrawal period

Δεν εφαρμόζεται

Intravenous bolus use:

-

Schaf

- Meat and offal, milk. no withdrawal period

Δεν εφαρμόζεται

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

QA12AX

Abgaberegung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Griechenland

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in griechisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

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

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch

Zulassungsinhaber:

Chellafarm Vet A.E.

Zulassungsdatum:

23/11/2004

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Norbrook Laboratories (Ireland) Limited

Norbrook Laboratories (Ireland) Limited

Zuständige Behörde:

National Organization For Medicines

Zulassungsnummer:

27485/24-11-2004/K-0155301

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

25/08/2020

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