

XYLA, 20 mg/ml, injekcinis tirpalas galvijams, arkliams, avims, šunims ir katēms

Zugelassen

- Xylazine

Produktidentifikation

Arzneimittel:

XYLA, 20 mg/ml, injekcinis tirpalas galvijams, arkliams, avims, šunims ir katēms

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind
Pferd
Schaf
Hund
Katze

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung
intravenöse Anwendung
subkutane Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch

20.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Injektionslösung

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

-

Rind

- Meat. 3 Tag

- Milch. 2 Tag

-

Pferd

- Meat. 3 Tag

- Milch. 2 Tag

-

Schaf

- Meat. 3 Tag

- Milch. 2 Tag

intravenöse Anwendung:

-

Pferd

- Meat. 3 Tag

- Milch. 2 Tag

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

QN05CM92

Abgaberegung:

Verfügbar nur in [englisch](#) [französisch](#) [italienisch](#) [lettisch](#) [litauisch](#) [portugiesisch](#)
[finnisch](#) [schwedisch](#) [Norwegian](#)

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Litauen

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in [litauisch](#)

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:

Interchemie werken De Adelaar LT UAB

Zulassungsdatum:

28/10/2012

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS

Zuständige Behörde:

State Food And Veterinary Service

Zulassungsnummer:

LT/2/12/2145/001

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

25/09/2025

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.