

Bovex 2,265 %, suspensie voor oraal gebruik voor runderen en schapen

Zugelassen

- Oxfendazole

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Bovex 2,265 %, suspensie voor oraal gebruik voor runderen en schapen

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Schaf

Art der Anwendung:

zum Einnehmen

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

22.65 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Suspension zum Einnehmen

**Wartezeit(en) per Anwendungsart:
zum Einnehmen:**

•

Rind

- Milch. 6 Tag
- Fleisch und Innereien. 16 Tag

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 16 Tag

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

QP52AC02

Abgaberegelung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Niederlande

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in niederländisch
Verfügbar nur in niederländisch
Verfügbar nur in niederländisch
Verfügbar nur in niederländisch

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:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Zulassungsdatum:

27/10/1997

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited

Zuständige Behörde:

Medicines Evaluation Board

Zulassungsnummer:

REG NL 8863

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

9/09/2015

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to

www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Combined File of all Documents

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