

Butox Protect 7,5 mg/ml pour on Suspension zum Übergießen für Rinder und Schafe

Zugelassen

- Deltamethrin

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Butox Protect 7,5 mg/ml pour on Suspension zum Übergießen für Rinder und Schafe

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind
Schaf

Art der Anwendung:

Übergießen

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)
7.50 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Suspension zum Übergießen

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

Übergießen:

•

Rind

- Milch. 0 Tag
- Fleisch und Innereien. 18 Tag

•

Schaf

- Milch. 12 Stunde
 - Fleisch und Innereien. 1 Tag
-

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

QP53AC11

Abgaberegung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Österreich

Verfügbar in:

Österreich

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch

Verfügbar nur in englisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

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

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch italienisch lettisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Intervet Ges.m.b.H.

Zulassungsdatum:

6/05/2010

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Intervet Productions S.A.

Zuständige Behörde:

Austrian Agency For Health And Food Safety

Zulassungsnummer:

8-00865

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

6/05/2010

Referenzmitgliedstaat:

Deutschland

Verfahrensnummer:

DE/V/0134/001

Betroffene Mitgliedstaaten:

Österreich Belgien Bulgarien Zypern Dänemark Finnland Griechenland
Luxemburg Niederlande Slowenien Schweden

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

Dokumente

Packungsbeilage

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Etikettierung