

Decivac FMD DOE Emulsion zur Injektion für Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen

Zugelassen

- Foot-and-mouth disease virus, serotype O, Inactivated
- Foot-and-mouth disease virus, serotype C, Inactivated
- Foot-and-mouth disease virus, serotype Asia 1, Inactivated
- Foot-and-mouth disease virus, serotype SAT 1, Inactivated
- Foot-and-mouth disease virus, serotype SAT 2, Inactivated
- Foot-and-mouth disease virus, serotype A, Inactivated

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Decivac FMD DOE Emulsion zur Injektion für Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Schaf
Rind
Ziege
Schwein

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung
subkutane Anwendung

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Verfügbar nur in englisch
3.00 50% Protective Dose / 1.00 Dose

Darreichungsform:

Emulsion zur Injektion

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

-

Schaf

- Milch. 0 Tag

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Rind

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

-

Ziege

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

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

subkutane Anwendung:

-

Schaf

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

-

Schwein

- Fleisch und Innereien. 0 Tag

-

Ziege

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

-

Rind

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

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):QI02AA04

Abgaberegung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Deutschland

Packungsbeschreibung:

(ID1) 200 Milliliter: Packung mit 10 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit jeweils 20 Milliliter

(ID2) 500 Milliliter: Packung mit 10 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit jeweils 50 Milliliter

(ID3) 1000 Milliliter: Packung mit 10 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit jeweils 100 Milliliter

(ID4) 2500 Milliliter: Packung mit 10 Flasche (Polyethylen hoher Dichte) mit jeweils 250 Milliliter

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 Deutschland GmbH

Zulassungsdatum:

3/08/2000

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Intervet International GmbH

Zuständige Behörde:

Paul-Ehrlich-Institut

Zulassungsnummer:

BFAV/MKS/2/2000

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

9/08/2010

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

Dokumente

Kombinierte Datei aller Dokumente