

Streptocillin vet. injeksjonsvæske, suspensjon

Zugelassen

- Dihydrostreptomycin
- Benzylpenicillin procaine

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Streptocillin vet. injeksjonsvæske, suspensjon

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Schwein

Schaf

Ziege

Pferd

Hund

Katze

Art der Anwendung:

intramuskuläre Anwendung

subkutane Anwendung

intrauterine Anwendung

intraperitoneale Anwendung

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

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

250.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Verfügbar nur in [englisch](#)

200.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Infektionssuspension

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

intramuskuläre Anwendung:

•

Rind

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Schwein

- Meat. 60 Tag

•

Schaf

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Ziege

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Pferd

- Meat. 60 Tag

subkutane Anwendung:

-

Rind

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Schwein

- Meat. 60 Tag

-

Schaf

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Ziege

- Meat. 60 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Pferd

- Meat. 60 Tag

intrauterine Anwendung:

-

Rind

- Meat. 6 Tag
- Milch. 3 Tag

-

Schwein

- Meat. 6 Tag

•

Schaf

- Meat. 6 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Ziege

- Meat. 6 Tag
- Milch. 3 Tag

•

Pferd

- Meat. 6 Tag

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

QJ01RA01

Abgaberegelung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Norwegen

Verfügbar in:

Norwegen

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in Norwegian

Verfügbar nur in Norwegian

Verfügbar nur in Norwegian

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:

Boehringer Ingelheim Animal Health Denmark A/S

Zulassungsdatum:

19/11/1952

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

KELA Kempisch Laboratorium Kela Laboratoria

Zuständige Behörde:

Norwegian Medical Products Agency

Zulassungsnummer:

3600

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

29/04/2007

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

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

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

Packungsbeilage

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