

CTC Spray 2.45 % w/w for cattle, sheep and pigs

Zugelassen

- Chlortetracycline hydrochloride

Produktidentifikation

Arzneimittel:

CTC Spray 2.45 % w/w for cattle, sheep and pigs

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind

Schaf

Schwein

Art der Anwendung:

Anwendung auf der Haut

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

3.21 gram(s) / 270.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

Anwendung auf der Haut:

•

Rind

- Milch. no withdrawal period zero days

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period zero days

•

Schaf

- Milch. no withdrawal period zero days

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period zero days

•

Schwein

- Fleisch und Innereien. no withdrawal period zero days

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

QD06AA02

Abgaberegulierung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Griechenland

Verfügbar in:

Griechenland

Packungsbeschreibung:

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 französisch italienisch lettisch litauisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Eurovet Animal Health B.V.

Zulassungsdatum:

8/08/2012

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Eurovet Animal Health B.V.

IGS Aerosols GmbH

Zuständige Behörde:

National Organization For Medicines

Zulassungsnummer:

17286/09-08-2012/K-0200301

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

10/01/2019

Referenzmitgliedstaat:

Niederlande

Verfahrensnummer:

NL/V/0104/001

Betroffene Mitgliedstaaten:

Österreich Dänemark Frankreich Deutschland Griechenland Irland Italien

Spanien

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.