

Ciper-Pulvizioo 100 mg/ml solução tópica para bovinos, caprinos, ovinos e equinos

Zugelassen

- Cypermethrin

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Ciper-Pulvizioo 100 mg/ml solução tópica para bovinos, caprinos, ovinos e equinos

Wirkstoff:

Verfügbar nur in [englisch](#)

Zieltierarten:

Rind
Ziege
Schaf
Pferd, nicht zur Lebensmittelproduktion

Art der Anwendung:

Anwendung auf der Haut

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in [englisch](#)

100.00 milligram(s) / 1.00 millilitre(s)

Darreichungsform:

Lösung zur Anwendung auf der Haut

Wartezeit(en) per Anwendungsart:

Anwendung auf der Haut:

•

Rind

- Fleisch und Innereien. 2 Tag
- Milch. 7 Tag

•

Ziege

- Fleisch und Innereien. 10 Tag
- Milch. 7 Tag

•

Schaf

- Fleisch und Innereien. 8 Tag
 - Milch. 7 Tag
-

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

QP53AC08

Abgaberegung:

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

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Portugal

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in portugiesisch

Verfügbar nur in portugiesisch

Verfügbar nur in [portugiesisch](#)

Verfügbar nur in [portugiesisch](#)

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:

Calier Portugal Medicamentos E Produtos Veterinarios S.A.

Zulassungsdatum:

29/05/2012

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Laboratorios Calier S.A.

Zuständige Behörde:

Directorate General For Food And Veterinary

Zulassungsnummer:

539/01/12NFVPT

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

19/04/2022

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.