

ANGABEN AUF DER ÄUSSEREN UMHÜLLUNG

FALTSCHACHTEL / 100 ML

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

Cyclofin 300 mg/ml + 20 mg/ml Injektionslösung

2. WIRKSTOFF(E)

Ein ml enthält:

Oxytetracyclin 300 mg (entspricht 323,5 mg Oxytetracyclin-Dihydrat)

Flunixin 20 mg (entspricht 33,2 mg Flunixin-Meglumin)

3. PACKUNGSGRÖSSE(N)

100 ml

4. ZIELTIERART(EN)

Rind

5. ANWENDUNGSGEBIETE

6. ARTEN DER ANWENDUNG

Intramuskuläre Injektion.

7. WARTEZEITEN

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 28 Tage.

Nicht bei Rindern anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist.

8. VERFALLDATUM

Exp. {MM/JJJJ}

Nach erstmaligem Öffnen innerhalb von 28 Tagen verbrauchen; verwendbar bis __/__/__

9. BESONDERE LAGERUNGSHINWEISE

10. VERMERK „LESEN SIE VOR DER ANWENDUNG DIE PACKUNGSBEILAGE.“

Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

11. VERMERK „NUR ZUR BEHANDLUNG VON TIEREN“

Nur zur Behandlung von Tieren.

12. KINDERWARNHINWEIS „ARZNEIMITTEL UNZUGÄNGLICH FÜR KINDER AUFBEWAHREN“

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

13. NAME DES ZULASSUNGSINHABERS

Dechra Regulatory BV

DE - Mitvertreiber:

Dechra Veterinary Products Deutschland GmbH

14. ZULASSUNGSNUMMERN

DE: V7009538.00.00

AT: Z.Nr.: ...

15. CHARGENBEZEICHNUNG

Lot {Nummer}

ANGABEN AUF DEM BEHÄLTNIS

ETIKETT / 100 ML

1. BEZEICHNUNG DES TIERARZNEIMITTELS

Cyclofin 300 mg/ml + 20 mg/ml Injektionslösung

2. WIRKSTOFF(E)

Ein ml enthält:

Oxytetracyclin 300 mg (entspricht 323,5 mg Oxytetracyclin-Dihydrat)

Flunixin 20 mg (entspricht 33,2 mg Flunixin-Meglumin)

3. ZIELTIERART(EN)

Rind

4. ARTEN DER ANWENDUNG

Intramuskuläre Injektion. Lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

5. WARTEZEITEN

Wartezeit:

Essbare Gewebe: 28 Tage.

Nicht bei Rindern anwenden, deren Milch für den menschlichen Verzehr vorgesehen ist.

6. VERFALLDATUM

Exp. {MM/JJJJ}

Nach erstmaligem Öffnen innerhalb von 28 Tagen verbrauchen.

7. BESONDERE LAGERUNGSHINWEISE

8. NAME DES ZULASSUNGSINHABERS

Dechra Regulatory BV (Logo)

9. CHARGENBEZEICHNUNG

Lot {Nummer}