

VERGELIJKING

CYDECTIN 0,5% POUR-ON

- ✓ Bevat moxidectine.
- ✓ Krachtige en lange werking.
- ✓ **Wachttijd melk:** 0 dagen
Wachttijd vlees: 14 dagen
- ✓ Langste doseringsinterval van alle pour-on producten.
- ✓ Laat toe om te kiezen tussen pour-on of injecteerbaar preparaat dat moxidectine bevat ► flexibiliteit.
- ✓ Geschikt voor alle leeftijdsgroepen.

CYDECTIN 1% INJECTEERBAAR

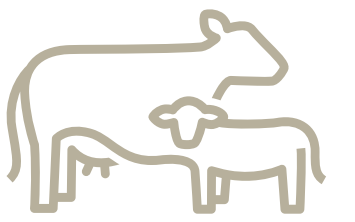
- ✓ Bevat moxidectine.
- ✓ Enige milbemycine gebruikt bij herkauwers ► weinig resistentie.
- ✓ Voordelen dankzij het lipofiele karakter van moxidectine.
- ✓ Laat toe om te kiezen tussen pour-on of injecteerbaar preparaat dat moxidectine bevat ► flexibiliteit.
- ✓ Mogelijkheid om de behandeling te herhalen voor strategische ontworming.

CYDECTIN 10% LA INJECTEERBAAR

- ✓ Bevat moxidectine.
- ✓ Tot 150 dagen bescherming.
- ✓ Vermindert het risico op weidebesmetting.
- ✓ Kosteneffectieve dosering per kg levend gewicht.
- ✓ Immuniteit gedurende het weideseizoen helpen opbouwen.

FENDOV 1250 mg MET SYSTAMEX® BOLUS

- ✓ Bevat oxfendazole.
- ✓ Flexibiliteit in beweidingsschema.
- ✓ Immuniteit gedurende het weideseizoen opbouwen.



CYDECTIN 0,5 % POUR-ON

MOXIDECTINE



DOSERING

1 ml / 10 kg toedieningsweg pour-on



3 VERPAKKINGEN

1 l • 2,5 l • 5 l



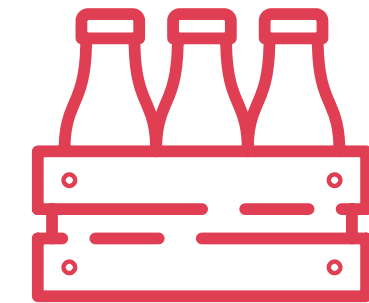
WACHTTIJD VLEES EN SLACHTAFVAL

14 dagen



WACHTTIJD MELK

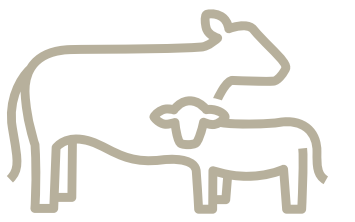
0 dagen



0 DAGEN



- ✓ Bevat moxidectine.
- ✓ Krachtige en lange werking.
- ✓ **Wachttijd melk: 0 dagen**
Wachttijd vlees: 14 dagen
- ✓ Langste doseringsinterval van alle pour-on producten.
- ✓ Laat toe om te kiezen tussen pour-on of injecteerbaar preparaat dat moxidectine bevat ► flexibiliteit.
- ✓ Geschikt voor alle leeftijdsgroepen.



CYDECTIN 10 % LA

MOXIDECTINE



DOSERING

Bij runderen van 100 tot 500 kg LG,
1 ml/ 100 kg via subcutane toediening in het oor.



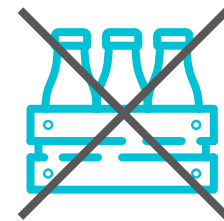
2 VERPAKKINGEN

50 ml • 200 ml



WACHTTIJD VLEES EN SLACHTAFVAL ¹

108 dagen



WACHTTIJD MELK ¹

Niet goedgekeurd voor gebruik bij lacterende dieren die melk voor humane consumptie of industriële doeleinden produceren of binnen 80 dagen voor de verwachte partus. De wachttijd is uitsluitend gebaseerd op een enkele injectie in het oor.

(1) De wachttijd is voornamelijk gebaseerd op een enkele injectie op oorniveau, injectieplaats.



- ✓ Bevat moxidectine.
- ✓ Tot 150 dagen bescherming.
- ✓ Vermindert het risico op weidebesmetting.
- ✓ Kosteneffectieve dosering per kg levend gewicht.
- ✓ Immuniteit gedurende het weideseizoen helpen opbouwen.



FENDOV 1250 mg MET SYSTAMEX¹

BOLUS VOOR EEN FLEXIBEL WEIDESEIZOEN



POSOLOGIE

1 bolus, >250 kg en <500 kg
(5 mg - 2,5 mg/kg LG)



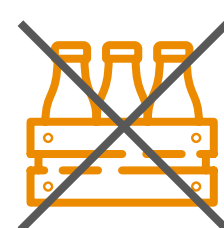
VERPAKKING

4 x 3 bolussen



WACHTTIJD VLEES EN SLACHTAFVAL

7 maanden na toediening van de bolus.



WACHTTIJD MELK

Niet voor gebruik bij dieren die melk voor menselijke consumptie produceren.



✓ Bevat oxfendazole.

✓ Flexibiliteit in beweidingsschema.

✓ Immuniteit gedurende het weideseizoen opbouwen.

(1) Gebruik FENDOV 1250 mg met Systamex enkel bij dieren die een gewicht bereikt hebben van 250 kg en niet meer dan 500 kg wegen. Dien toe volgens de instructies op de bijsluiter.