

## FOGLIETTO ILLUSTRATIVO

COCCIDIOL L, soluzione orale per uccelli da gabbia e da voliera e colombi viaggiatori

### 1. NOME E INDIRIZZO DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E DEL TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALLA PRODUZIONE RESPONSABILE DEL RILASCIO DEI LOTTI DI FABBRICAZIONE, SE DIVERSI

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione:

Chemifarma S.p.A.

via Don Eugenio Servadei, 16

47122 Forlì

### 2. DENOMINAZIONE DEL MEDICINALE VETERINARIO

COCCIDIOL L, soluzione orale per uccelli da gabbia e da voliera e colombi viaggiatori, da somministrare diluita in acqua da bere

{Sulfachinossalina - Sulfadimetossina - Diaveridina}

### 3. INDICAZIONE DEL(I) PRINCIPIO(I) ATTIVO(I) E DEGLI ALTRI INGREDIENTI

**1 ml di prodotto contiene:**

**Principi attivi:**

Sulfachinossalina 35 mg

Sulfadimetossina 25 mg

Diaveridina 25 mg

### 4. INDICAZIONE(I)

Malattie batteriche dell'apparato gastrointestinale sostenute da germi sensibili all'associazione Sulfachinossalina - Sulfadimetossina - Diaveridina. Coccidiosi.

### 5. CONTROINDICAZIONI

Non usare in caso di ipersensibilità ai principi attivi o ad uno degli eccipienti.

### 6. REAZIONI AVVERSE

L'incidenza di reazioni avverse dovute a sulfamidici e diaminopirimidine è relativamente bassa e la maggioranza degli effetti indesiderati è reversibile interrompendo la somministrazione del farmaco. A dosi terapeutiche i sulfamidici sono relativamente non tossici, ma a seguito di somministrazioni prolungate sono state riportate agranulocitosi, anemia emolitica e avitaminosi K. Generalmente i principali segni di tossicità si riscontrano a livello renale, tiroideo ed ematico. Cristalluria, ematuria e blocco dei tubuli renali si possono verificare a seguito di precipitazione dei sulfamidici.

Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questo foglietto illustrativo, si prega di informarne il medico veterinario.

### 7. SPECIE DI DESTINAZIONE

Uccelli da gabbia e da voliera e colombi viaggiatori.

## 8. POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA(E) E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Per via orale nell'acqua da bere alle dosi di 1,2-1,5 ml/kg p.v., pari a circa 2-3 ml/l d'acqua; somministrare per 3 giorni, sospendere per 3 giorni e somministrare per ulteriori 3 giorni.  
Le confezioni sono provviste di contagocce: 20 gocce corrispondono ad 1 ml

## 9. AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

Non miscelare nei mangimi solidi

## 10. TEMPO DI ATTESA

Non pertinente. Non somministrare ad animali produttori di alimenti destinati al consumo umano.

## 11. PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura non superiore ai 25 °C al riparo dalla luce e dall'umidità  
Non congelare. Conservare nella confezione originale. Tenere il contenitore ben chiuso.  
Tenere fuori dalla portata e dalla vista dei bambini.  
Non usare dopo la data di scadenza riportata sulla scatola.  
Periodo di validità dopo la prima apertura del contenitore: tre mesi  
Periodo di validità dopo diluizione conformemente alle istruzioni: 24 ore.

## 12. AVVERTENZE SPECIALI

### **Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione**

L'assunzione del medicinale da parte degli animali può essere alterata a seguito della malattia. L'utilizzo protratto va evitato, migliorando le prassi di gestione e mediante pulizia e disinfezione. Si raccomanda di miscelare il prodotto nell'acqua da bere al momento dell'uso e con la massima cura. Non superare le dosi consigliate.

### **Precauzioni speciali per l'impiego**

#### Precauzioni speciali per l'impiego negli animali

L'utilizzo del prodotto dovrebbe essere basato su test di sensibilità nei confronti dei batteri isolati dagli animali e sull'esame delle feci. Se ciò non fosse possibile, la terapia dovrebbe essere basata su informazioni epidemiologiche locali a causa di possibili variazioni circa la sensibilità dei batteri target.

#### Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali

E' buona norma evitare l'ingestione, l'inalazione e il contatto con la pelle, con gli occhi e le mucose. In caso di ingestione accidentale, rivolgersi immediatamente ad un medico mostrandogli il foglio illustrativo o l'etichetta. Le persone con nota ipersensibilità ai sulfamidici dovrebbero evitare contatti con il medicinale veterinario.

### **Impiego durante l'ovodeposizione**

Non usare in uccelli nidificanti e/o nelle 4 settimane precedenti l'inizio del periodo di deposizione. Durante l'ovodeposizione il prodotto va somministrato solo in caso di effettiva necessità e sotto controllo medico veterinario.

### **Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione**

Dati non disponibili.

**Sovradosaggio** Dati non disponibili. Non superare le dosi consigliate.

**Incompatibilità:** In assenza di studi di compatibilità, questo medicinale veterinario non deve essere miscelato con altri medicinali veterinari.

**13. PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NON UTILIZZATO O DEGLI EVENTUALI RIFIUTI**

I medicinali non devono essere smaltiti nelle acque di scarico o nei rifiuti domestici, ma conferiti negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

**14. DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO**

Luglio 2018

**15. ALTRE INFORMAZIONI**

*Confezione da 45 ml (AIC n. 103711026)* : da vendersi senza obbligo di presentazione di ricetta medico-veterinaria

*Confezione da 100 ml (AIC n. 103711014)*: da vendersi soltanto dietro presentazione di ricetta medico-veterinaria ripetibile.

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.



**chemifarma**<sup>®</sup>  
INDUSTRIA FARMACEUTICA VETERINARIA