

## **OSSITETRACICLINA 20% liquido Chemifarma**

200 mg/g

Soluzione per uso orale per polli da carne, tacchini, galline ovaiole, conigli, suini, vitelli da latte.

### **INDICAZIONE DEI PRINCIPI ATTIVI E DI ALTRE SOSTANZE.**

1 g contiene:

*Principi attivi:*

Ossitetraciclina mg 200

*Eccipienti:* q. b. a g 1,0.

### **FORMA FARMACEUTICA:**

soluzione per uso orale.

### **CONFEZIONE**

Bottiglia da 100 g

Bottiglia da 1 Kg

Tanica da 5 Kg

Tanica da 10 Kg.

### **SPECIE DI DESTINAZIONE:**

polli da carne, tacchini, galline ovaiole, conigli, suini, vitelli da latte.

### **INDICAZIONI:**

Polli da carne, tacchini e galline ovaiole: malattie batteriche gastrointestinali, respiratorie e dell'apparato genitale, setticemie batteriche sostenute da germi sensibili all'ossitetraciclina.

Conigli: colibacillosi, salmonellosi, pasteurellosi sostenute da germi sensibili all'ossitetraciclina.

Suini: malattie batteriche intestinali e respiratorie sostenute da germi sensibili all'ossitetraciclina.

Vitelli da latte: pasteurellosi, affezioni complicanti le virosi dell'apparato digerente, polmonite enzootica sostenute da germi sensibili all'ossitetraciclina.

### **POSOLOGIA E VIA DI SOMMINISTRAZIONE:**

Il prodotto deve essere somministrato nell'acqua di bevanda, secondo le indicazioni del Medico Veterinario prescrittore, avendo cura di non superare la posologia in mg/kg p.v. giornaliero autorizzata.

Polli da carne e tacchini: 20-35 g di prodotto/100 kg p.v. (pari a 40 - 70 mg di principio attivo/kg p.v.), per 3 - 5 giorni.

Galline ovaiole: 12,5 - 25 g di prodotto/100 kg p.v. (pari a 25 - 50 mg di principio attivo/kg p.v.), per 3 - 5 giorni.

Suini: 10 - 25 g di prodotto/100 kg p.v. (pari a 20 - 50 mg di principio attivo/kg p.v.), per 3 - 5 giorni.

Conigli: 20-40 g di prodotto/100 kg p.v. (pari a 40 - 80 mg di principio attivo/kg p.v.), per 3 - 5 giorni.

Vitelli da latte: 12,5-20 g di prodotto/100 kg p.v. (pari a 25 - 40 mg di principio attivo/kg p.v.), per 3 - 5 giorni.

Per assicurare un corretto dosaggio, il peso corporeo deve essere accuratamente determinato per evitare un sottodosaggio.

### **TEMPI DI ATTESA.**

Polli da carne: 9 giorni

Tacchini: 12 giorni

Galline ovaiole: 5 giorni (uova)

Suini: 8 giorni

Conigli: 12 giorni

Vitelli da latte: 20 giorni

### **AVVERTENZE SPECIALI.**

*Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:*

L'utilizzo ripetuto e protratto va evitato, migliorando le prassi di gestione mediante pulizia e disinfezione. Nei monogastrici l'ossitetraciclina può ridurre la sintesi e la disponibilità delle Vitamine del gruppo B e K. L'assunzione del medicinale da parte degli animali può essere alterata a seguito della malattia. Per i soggetti che presentano un'assunzione ridotta di alimento eseguire il trattamento per via parenterale, utilizzando un idoneo prodotto iniettabile su consiglio del medico veterinario. L'uso del medicinale veterinario nel pollame deve essere conforme al Regolamento CE 1177/2006 della Commissione e alle normative nazionali in materia.

*Avvertenze speciali per l'impiego negli animali:*

Evitare la somministrazione in acque o mangimi liquidi ricchi di calcio e magnesio.

L'utilizzo del prodotto dovrebbe essere basato su test di sensibilità nei confronti di batteri isolati dagli animali da trattare. Se ciò non fosse possibile, la terapia dovrebbe essere basata su informazioni epidemiologiche locali (regionali o aziendali) circa la sensibilità dei batteri bersaglio. Un utilizzo di tale prodotto diverso dalle istruzioni fornite in etichetta può condurre ad un aumento della prevalenza dei batteri resistenti all'ossitetraciclina e può diminuire l'efficacia del trattamento con altri antibiotici della stessa classe o di classi diverse, per potenziale resistenza crociata.

Non lasciare a disposizione di altri animali l'acqua medicata.

Non miscelare in mangimi solidi.

*Avvertenze speciali per la persona che somministra il medicinale:*

È buona norma evitare il contatto con la pelle, gli occhi, le mucose e l'inalazione del medicinale. Gli operatori, pertanto, devono utilizzare indumenti protettivi per manipolare il prodotto: tute e guanti impermeabili. Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione del prodotto. In caso di contaminazione accidentale lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste, consultare il medico.

Le persone con nota ipersensibilità all'ossitetraciclina o ad uno qualsiasi degli eccipienti devono evitare contatti con il medicinale veterinario.

*Impiego durante la gravidanza, l'allattamento o l'ovodeposizione:*

Nel coniglio la somministrazione durante le prime fasi della gravidanza può determinare un aumento dei casi di riassorbimento fetale. In tutte le altre specie l'antibiotico diffonde rapidamente attraverso la placenta e si rinviene nel sangue, nelle membrane e nei tessuti del feto e può causare scolorimento ed ipoplasia dei denti e ritardo della crescita longitudinale delle ossa e del feto; pertanto l'uso nel corso della gravidanza e dell'allattamento non è raccomandato.

*Interazioni con altri medicinali ed altre forme di interazione:*

Poiché l'assorbimento dell'ossitetraciclina è ridotto dalla contemporanea presenza di ioni calcio e magnesio, evitare la somministrazione simultanea di minerali o prodotti a base di calcio e magnesio e utilizzare, se possibile, un'alimentazione povera dei due elementi.

*Incompatibilità:*

Non miscelare in caso di presenza eccessiva nelle bevande di ioni calcio e magnesio.

In assenza di studi di compatibilità, non miscelare con altri medicinali veterinari.

**CONTROINDICAZIONI:**

Non somministrare in caso di ipersensibilità nota all'ossitetraciclina o ad uno qualsiasi degli eccipienti.

Non somministrare ad animali che presentano insufficienze renali.

**REAZIONI AVVERSE:**

Nel suino si è osservata depressione della risposta immunitaria al vaccino per il mal rossino. Nel bovino è descritto qualche raro caso di allergia ed anafilassi.

Nei bovini che hanno terminato la fase di alimentazione lattea il trattamento per via orale può alterare l'equilibrio della flora microbica ruminale.

Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questa etichetta, si prega di informarne il veterinario.

**SOVRADOSAGGIO:**

Non superare le dosi consigliate.

**PRECAUZIONI PARTICOLARI PER LA CONSERVAZIONE:**

Conservare a temperatura compresa tra +8 e +30 °C, proteggere dalla luce.

**PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO DEI MEDICINALI NON UTILIZZATI O DEI RIFIUTI:**

Tutti i medicinali veterinari non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali e conferiti negli idonei sistemi di raccolta per i medicinali scaduti o non utilizzati.

**SOLO PER USO VETERINARIO.**

**Tenere fuori dalla portata dei bambini.**

**TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO E RESPONSABILE DEL RILASCIO DEL LOTTO:**

Chemifarma S.p.A. - Via Don Eugenio Servadei, 16 - 47122 Forlì.

**NUMERO DELL'AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO:**

bottiglia da 100 g A.I.C. N°: 102775018

bottiglia da 1000 g A.I.C. N°: 102775020

tanica da 5 kg A.I.C. N°: 102775032

tanica da 10 kg A.I.C. N°: 102775044

**Lotto N°: del:**

**Scadenza:** MM/AAAA

Dopo l'apertura usare immediatamente e non conservare

Dopo diluizione nell'acqua di bevanda usare immediatamente e non conservare.

DA VENDERSI SOLTANTO DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO VETERINARIA IN TRIPLICE COPIA NON RIPETIBILE.