

Spiramicina 20% Liquido Chemifarma
820.000 UI/ml
soluzione per uso in acqua da bere per suini e broiler
Spiramicina

INDICAZIONE DEI PRINCIPI ATTIVI E DI ALTRE SOSTANZE.

1 ml di soluzione contiene:

Principio attivo:

Spiramicina 820.000 UI

Eccipienti: q. b. a ml 1,00.

FORMA FARMACEUTICA:

soluzione per uso in acqua da bere.

CONFEZIONE:

Flacone da 100 ml

Flacone da 1 Litro

Tanica da 5 Litri

SPECIE DI DESTINAZIONE:

suini e broilers.

INDICAZIONI.

Suini: enterite batterica da microorganismi Gram + sensibili alla spiramicina e polmonite enzootica sostenuta da germi sensibili alla spiramicina (*Actinobacillus spp.*, *Bordetella spp.*, *Campylobacter spp.*, *Clostridium spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Pasteurella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*).

Broiler: malattie batteriche respiratorie, gastrointestinali e dell'apparato locomotore e setticemie sostenute da microorganismi Gram + sensibili alla spiramicina (*Actinobacillus spp.*, *Bordetella spp.*, *Campylobacter spp.*, *Clostridium spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Pasteurella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*).

MODALITA' E VIA DI SOMMINISTRAZIONE.

Suini: nell'acqua di bevanda o nel mangime liquido 12,5 ml/ 100 kg di peso vivo (pari a 102.500 U.I. di principio attivo/kg p.v.), da ripetersi per 3-5 giorni.

Broilers (escluso galline che producono uova destinate al consumo umano): 2,5 – 5,0 ml/litro di acqua da bere (pari a 287.000 U.I. di principio attivo/Kg di peso vivo), per 3-5 giorni.

La somministrazione in acqua da bere o nel mangime liquido deve essere eseguita tenendo conto dell'assunzione giornaliera di acqua e del peso vivo in modo da somministrare la dose prescritta. L'assunzione di acqua o mangime liquido medicati dipende dalle condizioni cliniche degli animali. Per assicurare la corretta posologia ed evitare sovra- o sottodosaggio, raggruppare gli animali da trattare in base al peso vivo, tenendo conto del consumo giornaliero di acqua, e calcolare accuratamente il dosaggio del prodotto da solubilizzare.

TEMPI DI ATTESA.

Carne e visceri:

Suini: 20 giorni.

Polli da carne: 11 giorni.

Usò non consentito in galline che producono uova destinate al consumo umano.

AVVERTENZE SPECIALI.

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione.

Nessuna.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:

Usare solo dopo aver accertato la sensibilità dei germi al principio attivo. Si raccomanda di effettuare l'esame batteriologico e test di sensibilità. L'uso inappropriato del prodotto potrebbe incrementare la prevalenza dei germi resistenti e ridurre l'efficacia dei trattamenti con altri derivati della stessa classe a causa della possibile comparsa di resistenza crociata.

Assicurarsi che non siano disponibili altre fonti di acqua.

Non lasciare l'acqua medicata a disposizione di altri animali.
Non somministrare in mangimi solidi.

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

Evitare il contatto diretto con la pelle e con gli occhi.

Utilizzare guanti protettivi. In caso di contaminazione lavare abbondantemente con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste consultare il medico.

In caso di ingestione accidentale, rivolgersi immediatamente ad un medico mostrandogli l'etichetta.

Le persone con nota ipersensibilità alla spiramicina o ai macrolidi, devono evitare il contatto con il medicinale veterinario.

CONTROINDICAZIONI:

non somministrare ad animali sensibili alla Spiramicina.

Non somministrare a galline che producono uova destinate al consumo umano.

REAZIONI AVVERSE:

si può verificare qualche caso di disturbo gastrointestinale.

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

IMPIEGO NEL CORSO DELLA GRAVIDANZA, DELL'ALLATTAMENTO O L'OVODEPOSIZIONE:

Usare solo conformemente alla valutazione del rapporto rischio/beneficio del veterinario responsabile.

INTERAZIONI CON ALTRI FARMACI ED ALTRE FORME DI INTERAZIONE:

la spiramicina non deve essere somministrata insieme ad antibiotici battericidi quali le penicilline.

Resistenza crociata con eritromicina e carbomicina.

SOVRADOSAGGIO:

non sono noti sintomi da sovradosaggio. Non superare le dosi consigliate.

INCOMPATIBILITÀ:

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

SCADENZA: MM/AAAA.

Dopo prima apertura usare entro 1 mese.

L'acqua medicata va consumata e/o rinnovata ogni 12 ore.

PRECAUZIONI PARTICOLARI PER LA CONSERVAZIONE:

Conservare a temperatura non superiore a 25 °C.

Proteggere dalla luce e tenere lontano da fonti di calore.

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

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

SOLO PER USO VETERINARIO.

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

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

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

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

NUMERO DI AUTORIZZAZIONE ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO

Flacone da 100 ml: AIC n° 103405015

Flacone da 1 litro: AIC n° 103405027

Tanica da 5 litri: AIC n° 103405039

Lotto: del:

