

# TRIMETHOSULFA ORALE

Soluzione orale per vitelli, suini, conigli, polli da carne e tacchini

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

Industria Italiana Integratori TREI S.p.A.  
Modena (MO) – Viale Corassori, 62

Titolare dell'autorizzazione alla produzione responsabile del rilascio dei lotti di fabbricazione

Industria Italiana Integratori TREI S.p.A.  
Via Affarosa, 4, Rio Saliceto (RE)

Solo per uso veterinario

Da vendersi soltanto dietro presentazione di ricetta medico veterinaria in triplice copia non ripetibile.

1000 ml



## Indicazione del principio attivo e degli altri ingredienti

1ml di prodotto contiene

Principi attivi		
Sulfadiazina	200	mg
Trimethoprim	40	mg
Eccipienti		

Sodio formaldeide solfofissilato  
altri eccipienti qba 1 ml

**Indicazioni:** trattamento di infezioni batteriche primarie o secondarie ad infezioni virali, setticemie o localizzate a carico degli apparati respiratorio, digerente, genito-urinario, cutaneo, locomotore e nelle coccidiosi. In particolare:

**Vitelli:** infezioni sostenute da batteri sensibili quali *Arcanobacterium pyogenes*, *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus* spp., *E. coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella* spp., *Proteus* spp.;

**Suini:** infezioni sostenute da batteri sensibili quali *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *E. coli*, *Haemophilus parasuis*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella* spp.;

**Conigli:** infezioni sostenute da batteri sensibili quali *Corynebacterium pseudotuberculosis*, *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus aureus*, *Bordetella bronchiseptica*, *E. coli*, *Klebsiella pneumoniae*;

**Polli e tacchini:** infezioni sostenute da batteri sensibili quali *Arcanobacterium pyogenes*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Staphylococcus aureus*, *E. coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Salmonella* spp., *Enterobacter*.

**Controindicazioni:** non somministrare ad animali con ipersensibilità ai sulfamidici o ad uno qualsiasi degli eccipienti. Non usare in caso di infezioni da germi resistenti ai sulfamidici. Non somministrare ad animali con alterata funzionalità epatica o renale o con discrasie ematiche.

**Reazioni avverse:** sono noti casi di cristalluria, ematuria, fenomeni di tossicità cronica quali trombocitopenia e leucopenia. Somministrazioni orali prolungate possono portare ad inappetenza, deficienza di vit. K, alterazioni della digestione della cellulosa e della fermentazione di glucidi. Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questa etichetta, si prega di informarne il veterinario.

**Specie di destinazione:** vitelli, suini, conigli, polli da carne e tacchini.

**Posologia, via e modalità di somministrazione**

**Vitelli, suini e conigli:** 200 mg di sulfadiazina e 40 mg di trimethoprim ogni 10 kg di peso vivo pari a 1 ml di prodotto somministrato direttamente o diluito in acqua di bevanda. **Polli da carne e tacchini:** 20 mg di sulfadiazina e 4 mg di trimethoprim/kg p.v. pari a 4 ml ogni 8-10 litri di acqua da bere. Durata del trattamento: 5 giorni.

Quadro per la prescrizione della posologia

**Avvertenze per una corretta somministrazione:** miscelare accuratamente nell'acqua da bere. Non somministrare in acque acide. Togliere dagli abbeveratoi l'acqua residua e somministrare, come unica fonte di bevanda, quella medicata con il medicinale veterinario nella quantità stabilita dal medico veterinario. Al termine della terapia ripristinare l'acqua non medicata. Non miscelare in mangimi solidi.

**Tempi di attesa:** carne e visceri: vitelli: 9 giorni; suini: 3 giorni; conigli: 15 giorni; polli da carne: 3 giorni; tacchini: 7 giorni. Non utilizzare in animali che producono uova destinate al consumo umano.

**Particolari precauzioni per la conservazione:** questo medicinale non richiede alcuna speciale condizione di conservazione. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Dopo la prima apertura usare entro 15 giorni. Dopo diluizione conformemente alle istruzioni somministrare entro 12 ore. Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza riportata sull'etichetta.

**Avvertenze speciali**

**Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione:** non somministrare ad animali con ruminante funzionante e ad ovaiole in deposizione. Non somministrare ad animali in lattazione. Per i soggetti che presentano un'assunzione ridotta di acqua, eseguire il trattamento per via parenterale, utilizzando un idoneo prodotto iniettabile su consiglio del medico veterinario. L'utilizzo ripetuto o protratto va evitato, migliorando le prassi di gestione mediante pulizia e disinfezione. L'uso del prodotto nel pollame deve essere conforme al Regolamento CE 1177/2006 della Commissione e alle normative nazionali in materia.

**Precauzioni speciali per l'impiego:**

**Precauzioni speciali per l'impiego negli animali:** l'uso del prodotto dovrebbe essere basato su test di sensibilità dei batteri isolati dagli animali. Se ciò non è possibile, la terapia deve essere basata su locali (regionali, aziende agricole) informazioni epidemiologiche. L'uso improprio del prodotto può aumentare il tasso di prevalenza di batteri resistenti ai sulfamidici potenziati e può diminuire l'efficacia del trattamento con altre categorie di antimicrobici, a causa della possibile resistenza crociata.

**Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il prodotto agli animali:** è buona norma evitare il contatto diretto del prodotto con la pelle e con gli occhi e l'inalazione durante la sua manipolazione; pertanto si consiglia di utilizzare una speciale attrezzatura protettiva composta da indumenti protettivi, guanti e mascherina. In caso di contatto accidentale

lavare abbondantemente con acqua e sapone. Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione. Lavarsi le mani dopo l'uso. Le persone con nota ipersensibilità ai principi attivi devono evitare contatti con il medicinale. Non ingerire; in caso di ingestione accidentale rivolgersi immediatamente ad un medico mostrandogli il foglietto illustrativo o l'etichetta.

**Impiego durante la gravidanza, l'allattamento o l'ovodeposizione:** il prodotto non deve essere impiegato durante l'allattamento. L'utilizzo in gravidanza è consentito soltanto dietro valutazione del rapporto rischio/beneficio da parte del veterinario responsabile, in quanto pur non essendosi registrati effetti teratogeni per l'associazione sulfamidico/ trimethoprim ai dosaggi consigliati, a dosaggi superiori il trimethoprim sembra avere effetto teratogeno. Non somministrare ad animali che producono uova destinate al consumo umano.

**Interazioni con altri medicinali ed altre forme di interazione:** evitare l'uso contemporaneo con altri medicinali veterinari ad alta affinità di legame con le proteine plasmatiche.

**Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti):** risultano generalmente tollerate dosi di farmaco fino a 10 volte superiori a quella consigliata. Nel caso di comparsa di effetti tossici la somministrazione di acido folico e la messa a disposizione di acqua di bevanda *ad libitum* rappresentano la procedura di emergenza consigliata.

**Incompatibilità:** il prodotto non deve essere somministrato in acqua di bevanda acidificata.

**Precauzioni particolari da prendere per lo smaltimento del prodotto non utilizzato o degli eventuali rifiuti:** tutti i medicinali veterinari inutilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali e conferiti negli abituali punti di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

**Data dell'ultima revisione dell'etichetta**

Gennaio 2015

**Flacone da 1000 ml AIC n. 100131010**

Lotto, Scadenza, Codice datamatrix vedi bollino.

Industria Italiana Integratori TREI S.p.A.  
a LIVISTO company