

# Trimetox inj.

## Sulfamidă potențată.

### Compoziția:

1 ml de soluție injectabilă conține:

- Trimethoprim 40,0 mg,
- Sulfamethoxazol 200,0 mg,
- Alcool benzilic 9 mg,
- Glicerol-formol 600 mg.

### Acțiune farmacoterapeutică:

Trimethoprim și sulfamethoxazol împiedică înmulțirea agenților patogeni prin inhibarea sintezei acizilor nucleici, în două puncte diferite. Sulfamethoxazolul împiedică constituirea nucleotidelor, iar trimethoprimul acționează asupra nucleotidelor deja existente. Astfel se vor distruge și acei agenți patogeni care au rezistat diferitelor tratamente cu sulfamide. **TRIMETOX inj.** acționează asupra bacteriilor Gram-pozitive și Gram-negative și are efect coccidiostatic asupra numeroaselor specii de Eimeria. **TRIMETOX inj.** se recomandă în infecții nespecifice, respectiv în cazuri de insuccese cu alte produse.

### Indicații:

Infecții respiratorii primare și secundare ale tractului gastro-intestinal, cutanate, articulare, ale vezicii urinare, precum și ale organelor genitale. În infecțiile obișnuite și septicemii, în infecțiile puerperale, mai ales în sindromul MMA la scroafe; panaritiu, infecțiile rănilor, flegmoane. Bolile tineretului: gripa purceilor, boala edemelor, omfalite, poliartrite.

### Dozarea și mod de administrare:

Doza generală este de 1,0 ml/10-15 kg greutate corporală, administrată iv, im sau sc.

*Cabaline:* 25 - 35 ml,

*Bovine:* 30 - 40 ml, *viței:* 4 - 10 ml,

*Scroafe:* 8 - 15 ml, *porci la îngrășat:* 2 - 3 ml, *purcei:* 1 ml,

*Câini până la 5 kg:* 0,5-1,0 ml; *câini până la 10 kg:* 1 - 2 ml, *câini până la 10 - 25 kg:* 1,5 - 4 ml.

De obicei o singură administrare este suficientă pentru vindecare. În caz de nevoie - în funcție de gravitatea bolii- tratamentul se poate repeta la intervale de 12 - 24 ore. Dacă în urma tratamentelor de 3 - 5 zile nu se obține vindecarea completă, tratamentul se va continua numai după obținerea antibiogramelor.

### Contraindicații:

Nu se recomandă în cazuri grave de disfuncții hepatice și/sau renale. Datorită conținutului de alcool benzilic nu se va administra tineretului nou-născut în primele săptămâni de viață și nici pisicilor, indiferent de vârstă.

### Efecte secundare:

Rareori pot să apară reacții alergice cutanate. Datorită tratamentelor de scurtă durată, efectele hematotoxice și modificările hematopoetice (datorate blocării Dehydrofolat-reductazei) nu pot apărea. Pentru prevenirea complicațiilor renale se va asigura apă la discreție.

### Interacțiuni cu alte medicamente:

Indometacina, fenylbutazona, salicilații măresc conținutul sangvin al sulfonamidei. Sulfonamidele reduc sinteza intestinală de vitamina K. Anestezicele locale, derivații α-aminobenzoatului (benzocaina, procaina, tetracaina) influențează efectul antibacterian al sulfonamidelor.

### Atenție:

La administrarea intravenoasă la cabaline, foarte rar s-au constatat reacții de șoc. Pentru evitarea acestor complicații se recomandă administrarea în prealabil a unei doze mici, urmărindu-se eventualele reacții nedorite. Administrarea intravenoasă se efectuează lent și la temperatura corporală.

La apariția primelor semne de șoc se va întrerupe tratamentul, iar la nevoie, se va executa tratamentul antișoc.

### Timp de așteptare:

Cabaline, bovine, viței, porci: țesuturi comestibile: 6 zile; lapte 4 zile.

### Păstrare:

În loc uscat, răcoros, ferit de lumină.

### Deșeurile:

Deșeurile sau flacoanele goale vor fi manipulate conform reglementărilor locale în vigoare.

### Prezentare:

Flacoane de 100 ml și 250 ml.

### Valabilitate:

2 ani de la data fabricației.

### Producător:

Veyx-Pharma GmbH, Söhreweg 6, 34639 Schwarzenborn, Germania.

Numai pentru uz veterinar !

Se eliberează pe bază de prescripție medicală !