

## **1445 - ENTERO-BIO 10X15G**

### **COMPOSIÇÃO:**

Ftalilsulfatiazol: 1.000mg

Sulfaguanidina: 1.500mg

Sulfato de estreptomicina: 450mg

Hidróxido de alumínio: 800mg

Pectina: 600mg

Caulim: 3.500mg

Veículo q.s.p.: 15g

### **INDICAÇÃO:**

No tratamento das seguintes infecções bacterianas dos bezerros, potros, leitões, cordeiros, cães, gatos e aves: Paratifo (*Salmonella* spp); Coccidioses comumente conhecidas como curso de sangue ou hemorrágico (*Eimeria* spp), nas Clostridioses conhecidas como cursos negros (*Clostridium perfringes*, *Clostridium haemolyticum*, *Clostridium novyi*); diarreias tóxico-alimentares e bacteriana conhecidas como diarreias brancas ou de leite (*E.coli*, *Streptococcus* spp) e nas diarreias e inflamações catarrais dos intestinos de cães e gatos (*E.coli*, *Salmonella* spp, *Streptococcus* spp).

### **MODO DE USAR E DOSAGENS:**

Administrado por via oral misturado a ração ou em líquidos.

Bezerros e potros: 1 envelope a cada 12 horas;

Leitões, cordeiros e outros animais de pequeno porte: ½ envelope a cada 12 horas;

Aves: 1 envelope em 10 litros de água;

Bovinos e eqüídeos adultos: 1 envelope para cada 100Kg de peso corpóreo (cuidado na dosagem excessiva para ruminantes adultos).

Caes e Gatos: A dosagem recomendada, tanto para cães como para gatos é de 1/2 envelope a cada 12 horas, até 2 dias após o desaparecimento dos sintomas ou à critério do Médico Veterinário.

Animais recém-nascidos devem receber a metade da dose indicada.

### **EFEITOS ADVERSOS:**

Poderá ocorrer febre de pequeno grau, cefaléia, anorexia, que não requer suspensão do tratamento, hipofosfatemia e hipofosfatúria, osteomalácea e miopatia proximal quando há uso contínuo do produto; constipação intestinal, náuseas e vômitos.

### **TOXICIDADE:**

Diminuição da flora bacteriana intestinal, reações alérgicas, hipoprotrombinemia e hemorragia pela diminuição da biosíntese da vitamina K no intestino.

### **INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:**

Diminui a absorção das tetraciclina, dos fosfatos, da clorpromazina, ácido acetil-salicílico, da atropina, dos sais biliares, de cálcio e de magnésio; diminui a ação da dimeticona e da pepsina e a eliminação na uropepsina. É antagonizado pelos anestésicos locais e pelo ácido para-amino-benzóico e seus derivados.

### **LIMITAÇÕES DE USO:**

Hipovitaminose K, hipoprotrombinemia e hemorragias severas. Em animais desidratados e nefropatias. Nos casos em que o tratamento acarrete cristalúria, nefrose tóxica e oligúria.

**PERÍODO DE CARÊNCIA:**

Bovinos, ovinos e caprinos:

Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 10 dias após a última aplicação.

Leite - O leite dos animais tratados somente deve ser destinado ao consumo humano 03 dias após a última aplicação.

Equinos, suínos e aves: Abate - O abate dos animais tratados somente deve ser realizado 10 dias após a última aplicação.

A utilização do produto em condições diferentes das indicadas nesta bula pode causar a presença de resíduos acima dos limites aprovados, tornando o alimento de origem animal impróprio para o consumo.