



DESCRIÇÃO:

SULFACOX é um coccidiostático curativo à base de **Sulfaquinoxalina**.

Tem como principal característica a ausência de excipientes açucarados, o que faz com que o produto não entupa os bebedouros. Os outros produtos existentes no mercado, na maioria das vezes, trazem açúcares como excipientes, o que proporciona o crescimento de leveduras, que é o que provoca o entupimento.

O modo de ação da **Sulfaquinoxalina** pode ser explicado por sua atuação na inibição da síntese do ácido paraminobenzóico, que é essencial para o ciclo da coccidia.



COMPOSIÇÃO:

Cada 1.000 g do produto contém:

Sulfaquinoxalina (sódica)	250,00 g
Excipientes q.s.p.....	1.000,00 g

INDICAÇÕES:

SULFACOX está indicado para o tratamento da coccidiose das aves causada por **E. bruneti**, **E. acervulina**, **E. maxima**, **E. necatrix** e **E. tenella**.

MODO DE USAR E POSOLOGIA:

SULFACOX deve ser administrado na água de bebida ou na ração na proporção de 25 mg por quilo de peso vivo ao dia de sulfaquinoxalina durante 3 dias, suspender a administração por 3 dias e repetir o tratamento por mais 3 dias utilizando-se da metade da dose, ou seja, 12,5 mg por quilo de peso vivo ao dia de sulfaquinoxalina, ou:

Para galinhas e frangos

Utilizar 500 g a 700 g do produto para cada 1.000 litros de água ou 1.000 g do produto por tonelada de ração. Tratar 3 dias, suspender a administração por 3 dias e repetir o tratamento por mais 3 dias utilizando-se da metade das doses acima.

Para perus

Utilizar 250 g em 1.000 litros de água ou 500 g por tonelada de ração.

Tratar durante 3 dias, suspender por 3 dias e repetir o tratamento por mais 3 dias utilizando-se da metade da dose acima.

A literatura indica que o Médico Veterinário pode prescrever a Sulfaquinoxalina na dosagem de 25mg de peso vivo ao dia durante cinco dias consecutivos.

PERÍODO DE CARÊNCIA:

10 dias antes do abate.

APRESENTAÇÃO:

Embalagens contendo 10 kg (fracionados em sachês de 250 g) e 20 kg do produto.