

Cobalzan Oral



USO VETERINÁRIO

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Cloreto cobaltoso	0,100 g
Sulfato cúprico	0,125 g
Citrato férrico amoniacal	1,250 g
Veículo q.s.p	100,000 mL

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA:

BOVINOS E OVINOS: ABATE – O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS.

LEITE: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O CONSUMO DE LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS DO PRODUTO ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

A suplementação via oral de cobalto, cobre e ferro, em bovinos e ovinos, é uma prática comum para prevenir e tratar deficiências desses minerais, especialmente em regiões onde o solo é pobre nesses elementos ou onde os animais têm necessidades nutricionais elevadas. Esses minerais estão envolvidos em diversos processos fisiológicos dos animais. Cobalto é o elemento estrutural da cobalamina e participa ativamente na replicação celular de todas as células do organismo, incluindo os glóbulos vermelhos. Cobre é essencial para diversas funções no organismo, incluindo a formação de ossos, a produção de energia, a função imunológica e tem participação na queratinização e pigmentação dos pelos. Ferro participa da composição da molécula de hemoglobina, no transporte de oxigênio para as células do corpo e de vários processos metabólicos, como a síntese de proteínas e a função imunológica.

Indicações:

Indicado para o tratamento dos estados carenciais de cobalto, cobre e ferro, em bovinos e ovinos.

A eficácia desse produto não foi avaliada pelo Ministério da Agricultura e Pecuária.

Modo de usar:

Por via oral.

Dosagem:

Bovinos e ovinos, jovens e adultos: administrar 10 mL para cada 150 Kg de peso vivo, com 2 aplicações semanais, por um período de 5 semanas consecutivas.

As administrações devem ser realizadas de acordo com a orientação do Médico Veterinário.

Contraindicações:

Não administrar em animais com hipersensibilidade conhecida aos componentes do produto. Não administrar o produto em fêmeas lactantes e prenhes. Evitar a aplicação concomitante do produto com cloranfenicol, vitamina E e acetilcisteína.

Precauções:

Antes de usar o produto, ler atentamente a sua bula. Para administração deste produto, o Médico Veterinário deve realizar a avaliação clínica do animal. Este produto não substitui a necessidade de fornecer uma dieta equilibrada nos diferentes componentes nutricionais necessários à manutenção da condição de saúde dos animais. Armazenar, transportar e distribuir o produto nas embalagens originais de venda, ao abrigo do calor e umidade. Somente retirar a tampa no momento do uso. Não armazenar junto com alimentos, rações e bebidas destinadas para consumo humano e de animais. Não lavar embalagens em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Não reutilizar as embalagens vazias. Embora não se constitua um fator de risco para a saúde pública, embalagens vazias e restos do produto devem ser corretamente descartados, para não poluir o meio ambiente, em conformidade com a legislação local. Após aberto o produto deve ser utilizado em até 30 dias.

Apresentação: Frasco com 100 mL.

Conservar em local fresco, seco, à temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Venda sob prescrição e aplicação conforme orientação do Médico Veterinário.

Licenciado provisoriamente no Ministério da Agricultura e Pecuária, sob o nº 56/2025 em 29/12/2025.

Responsável Técnica: Dra. Valéria Souza de Faria - CRMV-RJ nº 4.266.



Proprietário e Fabricante:

LABORATÓRIO BRAVET LTDA.

INDÚSTRIA BRASILEIRA

AA

Rua Visconde de Santa Cruz, 276 - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20950-340

SAC: 0800 0251622 - www.bravet.com.br - CNPJ 42.486.076/0001-19