

IBATRIM

INJETÁVEL



USO VETERINÁRIO



FÓRMULA:

Cada 100 ml do produto contém:

Sulfadiazina.....	40,0 g
Trimetoprim.....	8,0 g
Veículo q.s.p.	100,0 ml

INDICAÇÕES:

Na cura de processos infecciosos causados por micro-organismos sensíveis à associação Sulfadiazina - Trimetoprim, tais como:

- Infecções respiratórias: Pneumonias (*Streptococcus* spp, *Pasteurella* spp), bronquites, pasteurelose pneumônica (*Pasteurella haemolytica*), garrotinho (*Streptococcus equi*).
- Infecções digestivas: Diarreias infecciosas (*Escherichia coli*, *Salmonella* spp), peritonite (*Nocardia* spp).
- Infecções geniturinárias: Cistite (*Corynebacterium* spp), nefrite, uretrite, metrite (*Escherichia coli*, *Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp), mastites.
- Outros processos infecciosos: Feridas infectadas, septicemias (*Escherichia coli*, *Streptococcus* spp e *Klebsiella* spp).

POSOLOGIA E MODO DE USAR:

Administrar pela via intramuscular profunda 1 ml para cada 30 kg de peso (16 mg da associação/kg) diariamente durante 5 a 7 dias.

Obs: No caso de infecções mais severas a dose pode ser aumentada para 1,5 ml para cada 30 kg de peso a critério do médico veterinário. O tratamento deve continuar por um período de tempo não inferior a 48 horas após o desaparecimento dos sintomas e não mais que 14 dias consecutivos.

PESO DO ANIMAL	DOSE DIÁRIA
150 kg	5 ml
300 kg	10 ml
450 kg	15 ml

PRECAUÇÕES:

Agite bem o frasco antes de usar.

Os locais de injeção no animal devem ser previamente desinfetados.

Ibatrium Injetável é uma suspensão pronta para uso que deve ser aplicada somente por via intramuscular profunda.

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

BOVINOS E OVINOS: ABATE - O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 5 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO. LEITE - O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 7 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DESTE PRODUTO.

EQUINOS E SUÍNOS: ABATE - O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 5 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO. A UTILIZAÇÃO DESTE 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.

EFEITOS ADVERSOS:

Os efeitos secundários desta associação são raros, mas reações de hipersensibilidade à sulfadiazina podem ocorrer. O grau dessas reações depende da sensibilidade de cada animal tratado.

A administração prolongada de trimetoprim em concentrações muito elevadas causa redução na atividade hematopoiética em consequência da redução da síntese de ácido fólico. Este quadro é facilmente revertido pela administração de ácido fólico ou pela supressão do medicamento.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:

Conservar em local seco e fresco, ao abrigo da luz solar e fora do alcance de crianças e animais.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

LICENCIADO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA,
PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SOB Nº 4952/94 EM 19/12/1994.

RESPONSÁVEL TÉCNICA:
MELISSA CRESTANI - CRF/RS 8153

PROPRIETÁRIO E FABRICANTE:



LABORATÓRIO IBASA LTDA
Rua Almirante Tamandaré, 530
Porto Alegre - RS - Brasil
CNPJ: 91.850.875/0001-38
www.ibasa.com.br
SAC: 0800.5412137

IBATRIM

INYECTABLE



USO VETERINARIO

FÓRMULA:

Cada 100 ml del producto contiene:

Sulfadiazina.....	40,0 g
Trimetoprim.....	8,0 g
Vehículo q.s.p.....	100,0 ml

INDICACIONES:

En la cura de los procesos infecciosos causados por microorganismos sensibles a la asociación Sulfadiazina - Trimetoprim, tales como:

- Infecciones respiratorias: Neumonías (*Streptococcus* spp, *Pasteurella* spp), bronquitis, pasteurelosis neumónica (*Pasteurella haemolytica*), paperas (*Streptococcus equi*).
- Infecciones digestivas: Diarreas infecciosas (*Escherichia coli*, *Salmonella* spp), peritonitis (*Nocardia* spp).
- Infecciones genitourinarias: Cistitis (*Corynebacterium* spp), nefritis, uretritis, metritis (*Escherichia coli*, *Streptococcus* spp, *Staphylococcus* spp), mastitis.
- Otros procesos infecciosos: Heridas infectadas, septicemias (*Escherichia coli*, *Streptococcus* spp y *Klebsiella* spp).

POSOLOGÍA Y MODO DE USO:

Administrar por vía intramuscular profunda 1 ml para cada 30 kg de peso (16 mg de la asociación/kg) diariamente de 5 a 7 días.

Obs: En caso de infecciones más severas, la dosis puede aumentar a 1,5 ml por cada 30 kg de peso, según el criterio del médico veterinario. El tratamiento deberá continuar por un período de tiempo no inferior a 48 horas, luego de que los síntomas hayan desaparecido y no más de 14 días consecutivos.

PESO DEL ANIMAL	DOSIS DIARIA
150 kg	5 ml
300 kg	10 ml
450 kg	15 ml

PRECAUCIONES:

Agite bien el frasco antes de usar.

Los lugares de inyección en el animal deben desinfectarse previamente.

Ibatriin inyectable es una suspensión lista para el uso que deberá ser aplicada sólo por vía intramuscular profunda.

ATENCIÓN: RESPETAR LOS SIGUIENTES PERÍODOS DE CARENIA

BOVINOS Y OVINOS: SACRIFICIO - EL SACRIFICIO DE LOS ANIMALES TRATADOS CON ESTE PRODUCTO SÓLO DEBERÁ SER REALIZADO 5 DÍAS LUEGO DE LA ÚLTIMA APLICACIÓN. LECHE - LA LECHE DE LOS ANIMALES TRATADOS CON ESTE PRODUCTO NO DEBERÁ SER DESTINADA AL CONSUMO HUMANO HASTA 7 DÍAS DESPUÉS DE LA ÚLTIMA APLICACIÓN DEL PRODUCTO.

EQUINOS Y PORCINOS: ABATE - EL ABATE DE LOS ANIMALES TRATADOS CON ESTE PRODUCTO SÓLO DEBERÁ SER REALIZADO 5 DÍAS LUEGO DE LA ÚLTIMA APLICACIÓN. LA UTILIZACIÓN DE ESTE PRODUCTO EN CONDICIONES DISTINTAS DE LAS INDICADAS EN ESTE PROSPECTO PODRÁ CAUSAR LA PRESENCIA DE RESIDUOS SUPERIORES A LOS LÍMITES APROBADOS, HACIENDO QUE EL ALIMENTO DE ORIGEN ANIMAL SEA INAPROPIADO PARA EL CONSUMO.

EFFECTOS ADVERSOS:

Los efectos secundarios de esta asociación son raros, pero las reacciones de hipersensibilidad a sulfadiazina pueden existir. El grado de estas reacciones depende de la sensibilidad de cada animal. La administración prolongada de trimetoprim en concentraciones muy elevadas causa la reducción de la actividad hematopoyética en consecuencia de la reducción de la síntesis del ácido fólico. Este cuadro es fácilmente revertido por la administración de ácido fólico o por la supresión de la medicación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar el producto en lugar seco y fresco, al abrigo de la luz solar y lejos del alcance de niños y animales. Almacenar entre 15° y 30°C.

VENTA BAJO RECETA Y APLICACIÓN SEGÚN LA ORIENTACIÓN DEL MÉDICO VETERINARIO.

Propietario y fabricante:
LABORATORIO IBASA LTDA
R. Almirante Tamandaré, 530
Porto Alegre -RS- Brasil

Importado y distribuido por:
NUVETEC S.R.L.
Av. José J. Sanches esq. 2 de Mayo.
Km 4. Ciudad del Este
Paraguay. Tel: (595) 61 578183
Responsable Técnica:
M. V. Andrea Bisolo - Reg: 1514

Distribuido por: **DIBASA S.R.L.**
San Martín c/ Pedro J. Caballero
Luque. Tel: 021 653135

REG. SENACSA: XXXXX