

2720 - RESOLUTOR 12X100ML

FÓRMULA:

Cada frasco de 100 mL contém:

Marbofloxacina.....20,0 g

Veículo q.s.p.100,0 mL

INDICAÇÕES PRINCIPAIS:

Resolutor é indicado para o tratamento das doenças infecciosas bacterianas em bovinos e suínos causadas por agentes Gam-positivos e Gram- negativos e sensíveis à Marbofloxacina. Em bovinos, os agentes etiológicos susceptíveis ao Resolutor são: *Dichelobacter nodosus*, *Mannheimia haemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes* e *Fusobacterium necrophorum*. Já em suínos, os agentes etiológicos susceptíveis são: *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Actinobacillus suis*, *Bordetella bronchiseptica*, *Haemophilus parasuis*, *Escherichia coli*, *Erysipelothrix rhusiopathiae*, entérica sorovar *Typhimurium*, *Streptococcus suis*, *Pasteurella multocida* e *Staphylococcus hyicus*.

MODO DE USO E DOSAGENS:

Resolutor é indicado pra bovinos e suínos e deve ser administrado pela via subcutânea em bovinos e pela via intramuscular em suínos. Administrar na dose de 1 mL para cada 25kg de peso vivo(0,04mL de Resolutor/Kg), correspondente a 8,0 mg de Marboflaxacina por kg de peso corporal em dose única. Os dados abaixo mostram a forma de uso do Resolutor de acordo com dose e peso dos animais.

PESO VIVO (kg)	DOSAGEM(mL)
25	1,0
50	2,0
100	4,0
150	6,0
200	8,0
250	10,0
300	12,0
400	16,0
500	20,00

Após a abertura do frasco, utilizar o produto em até 06(seis) meses. Neste período, manter o produto em condições adequadas de armazenamento e esterilidade.

CONTRAINDICAÇÕES E LIMITAÇÕES DE USO:

O produto não deve ser utilizado em animais que apresentem hipersensibilidade aos componentes da formulação ou às fluorquinolonas. Estudos clínicos realizados com o Resolutor em bovinos adultos e bezerros com idade superior a 17 dias, assim como em suínos adultos ou leitões, mostraram que o produto é seguro quando utilizado de acordo com as recomendações do fabricante. A literatura indica que, na presença de insuficiência hepática grave, a terapia com fluorquinolonas deve ser substituída por antimicrobianas que não comprometam o quadro hepático já estabelecido.

PRECAUÇÕES:

Obedecer às dosagens recomendadas para uso e não utilizar produto com o prazo de validade vencido. Somente o médico veterinário esta apto a fazer alterações nas dosagens do produto. As fluorquinolonas pode provocar lesão na cartilagem em desenvolvimento dos animais jovens. A literatura cita ainda que, em animais com função renal comprometida, o tempo de mei-vida quinolonas pode aumentar. Nestes casos, ajustes quanto à dosagem podem ser necessários. Tem-se relacionado o aparecimento de cristalúria em animais com urina alcalina tratados com fluorquinolonas.

O produto Resolutor possui coloração especificada de amarelo a marrom. Quando submetido a altas temperaturas ou após a abertura do frasco, poderá apresentar uma alteração na coloração original, passando de amarelo para tons mais escuros. Foram conduzidos Estudos de Estabilidade a temperatura de 40°C, assim como 06 meses após a abertura do frasco, nos quais conclui-se que o produto, durante o período de validade e as condições de armazenamento estabelecidos em bula, matem –se dentro dos limites de qualidade para todos os parâmetros especificados (tais como teor de princípio ativo e demais características físico-químicas). Deste modo, o escurecimento do produto não afeta sua qualidade, aplicação, eficácia ou segurança.

PERÍODO DE CARÊNCIA:

BOVINOS:

Abate: o abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 05(cinco) dias após a última aplicação.

Leite: o leite dos animais tratados com este produto na deve ser destinado ao consumo humano até 56 horas após a última aplicação.

SUÍNOS:

Abate: abate dos animais tratados com este produto somente deve ser realizado 04(quatro) dias após a última aplicação.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Quando associadas, as quinolonas podem potencializar a ação dos fármacos com elevada afinidade por proteínas plasmáticas(anticoagulantes, fenitoína, hipoglicemiantes e drogas anti-inflamatórias). Quando as quinolonas são associadas com anti-inflamatórios não esteróides, podem também potencializar o efeito estimulante central dos quinolônicos.

A probenecida pode bloquear a secreção tubular das quinolonas, reduzindo sua eliminação urinária e prolongando sua meia-vida e concentração sérica. As novas quinolonas podem ainda elevar significativamente a concentração sérica de teofilina. A nitrofurantoína pode prejudicar a eficácia das quinolonas se usadas concomitantemente para infecções urinárias. As quinolonas não devem ser associadas com agentes à base de ferro ou cálcio, pois estes podem causar a quelação dos antimicrobianos.

REAÇÕES ADVERSAS:

Não são esperadas reações adversas como o uso do Resolutor, quando administrado conforme as indicações previstas pela Ourofino. Entretanto, reações de sensibilidade individual podem ocorrer.

Nos estudos clínicos conduzidos como Resolutor, concluiu-se que o produto quando usado nas dosagens indicadas pelo fabricante não provoca reações adversas. Entretanto, pode ocorrer edema transitório e a formação de pequeno nódulo no local de administração, geralmente sem a necessidade de tratamento.

APRESENTAÇÃO:

Frasco de vidro âmbar contendo 100mL.

ATENÇÃO:

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