



FLEXMULIN

NA ÁGUA E NA RAÇÃO



FLEXMULIN

USO VETERINÁRIO

Forma:
Cada 100 g contém:
Paracetamol (hidróxido de sódio).....45,0 g
Salicilato de cálcio.....10,0 g

Indicação:
FLEXMULIN é eficaz contra microorganismos patogênicos, um grande número de helmintos e protozoários. Como analgésico, tem ação especialmente indicada para o controle e o tratamento de doenças respiratórias nos suínos causadas por *Aeromonas*, *Streptococcus* e de doenças sistêmicas causadas pela *Leishmania* *trichocorypha*.

Administração:
Ver o rótulo no líquido na água de bebida ou na ração.

Dosagem e duração do tratamento:

Prescrição para administração do produto em água de bebida					
Idade	Região	Dose (mg/kg)	Quantidade de produto (g)	Vol. de água (L)	Vol. de ração (kg)
Adulto	Temperado	100 mg/kg	10,0 g	100 L	1,0 kg
Adulto	Subtropical	100 mg/kg	10,0 g	100 L	1,0 kg
Adulto	Tropical	100 mg/kg	10,0 g	100 L	1,0 kg

Antes de iniciar a medicação na água, verificar se o reservatório de água está limpo, se o encanamento está funcionando e em quantidade. Fazer o controle e controle do entalhe na quantidade de litros de água potável ingerida para obtenção da concentração desejada de medicamento. Caso não seja possível dissolver o produto em quantidade suficiente de água potável para consumo diário, o restante da água não tratada deverá ser descartado para o lixo. Após a adição do medicamento à água de bebida, esta deverá ser consumida em até no máximo 18 horas, se a água estiver fria, ou em até no máximo 24 horas, se a água estiver quente.

Precaução:
No momento da ingestão ou preparação do produto, o contato direto da pele com o produto pode causar irritação se não for prevenido com o uso de EPIs apropriados, tais como luvas de borracha, óculos de proteção e máscara.

Contraindicações e precauções medicamentosas:
Como todo produto à base de fenilol, não deve ser administrado concomitantemente com outros que estejam potencialmente anti-coagulantes, como a aspirina, heparina e salicilatos.

Paralelo de Cuidado:
Os animais somente devem ser destinados ao abate para o consumo humano 5 dias após a última administração do

25kg
Peso Líquido

www.vetica.com.br

Altamente Solúvel



**ANTIMICROBIANO
PÓ SOLÚVEL
PARA SUÍNOS**

Peso Líquido 250g



FLEXMULIN

NA ÁGUA E NA RAÇÃO

Potente antimicrobiano a base de **tiamulina 45%** eficaz contra micoplasmas patogênicos e um grande número de microorganismos gram-positivos, sendo especialmente indicado para o controle e o tratamento de infecções respiratórias dos suínos causadas pelo *Mycoplasma hyopneumoniae* e de infecções entéricas causadas pela *Lawsonia intracelullaris*.



Rápida biodisponibilidade



Seguro



Eficaz



Duplo uso , podendo ser diluído na água ou misturado na ração



Fácil Administração



Uso exclusivo em medicina veterinária

Fórmula:

Cada 100g contém:

Tiamulina.....45g
Excipiente q.S.P.....100g

Apresentação:

Embalagem contendo 25 kg e caixa contendo 5 kg com 20 sachês de 250 g

Período de Carência:

9 dias após a última administração via água e 8 dias após a última administração via ração.

Dosagem e duração do tratamento

Procedimento para administração do produto via água de bebida

Patologia	Agente	Dosagem Tiamulina	Quantidade de produto em gramas a ser incorporado em cada 100 litros de água	Concentração	Dias de Medicação
Pneumonia enzoótica	<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	8,8 mg / Kg Peso Vivo	13,5g	60 ppm	5 dias
Ileite	<i>Lawsonia intracelullaris</i>	8,8 mg / Kg Peso Vivo	13,5g	60 ppm	5 dias

Procedimento para administração do produto via ração

Patologia	Agente	Dosagem Tiamulina	Quantidade de produto em gramas a ser incorporado em cada 100 Kg de alimento	Concentração	Dias de medicação
Pneumonia enzoótica	<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	8,8 mg / Kg Peso Vivo	27g	120 ppm	10 dias
Ileite	<i>Lawsonia intracelullaris</i>	8,8 mg / Kg Peso Vivo	27g	120 ppm	10 dias



Rua Benjamin Constant, nº 553, - CEP 18.870-698
Centro, Fartura - São Paulo - Brasil
www.vetica.com.br