

# FLUOQUIN

pó solúvel



<b>Descrição:</b>	<p>FLUOQUIN PÓ SOLÚVEL é um produto anti-infeccioso à base de uma quinolona carboxílica de terceira geração de ação rápida e eficaz para o tratamento de infecções dos trato digestivo e respiratório, sistema locomotor e nervoso em aves e suínos.</p> <p>FLUOQUIN PÓ SOLÚVEL caracteriza-se por ser um produto de altíssima SOLUBILIDADE e, principalmente por ter um veículo inorgânico, em hipótese alguma provoca o ENTUPIAMENTO de bebedouros e outros utensílios utilizados na avicultura. FLUOQUIN PÓ SOLÚVEL pode ser administrado tanto via água como via ração, pois o enrofloxacino-base e seus veículos não provocam alterações na palatabilidade.</p>				
<b>Composição:</b>	<p>Cada 100 g do produto contém:</p> <table><tr><td>Enrofloxacino .....</td><td>50,00 g</td></tr><tr><td>Veículo q.s.p. ....</td><td>100,00 g</td></tr></table>	Enrofloxacino .....	50,00 g	Veículo q.s.p. ....	100,00 g
Enrofloxacino .....	50,00 g				
Veículo q.s.p. ....	100,00 g				
<b>Indicações:</b>	<p><b>Aves</b></p> <p>FLUOQUIN PÓ SOLÚVEL está indicado para o controle e o tratamento de: <b>Mycoplasma synoviae</b> (artrite, aerosaculite, bursite), <b>Mycoplasma gallisepticum</b> (doença respiratória crônica, aerosaculite, sinusites), <b>E. coli</b> (colibaciloses, septicemia, doença respiratória crônica complicada), <b>Salmonella spp</b> (tifo, paratifo e pulorose), <b>Haemophilus gallinarum</b> (coriza infecciosa das aves), <b>Pasteurella multocida</b> (cólera aviária, pasteurelose), <b>Staphylococcus spp</b> e <b>Streptococcus spp</b>.</p> <p><b>Suínos</b></p> <p>FLUOQUIN PÓ SOLÚVEL está indicado para o controle e o tratamento de infecções causadas por: <b>Escherichia coli</b>, <b>Haemophilus spp</b>, <b>Salmonella spp</b>, <b>Shigella spp</b>, <b>Pseudomonas spp</b>, <b>Klebsiella spp</b>, <b>Proteus spp</b> e <b>Campilobacter spp</b>, <b>Staphylococcus spp</b>, <b>Clostridium spp</b>, <b>Streptococcus spp</b> (exceto enterococcus) e <b>Mycoplasma spp</b>.</p> <p>Para aves e suínos, a critério do médico veterinário, outras infecções causadas por germes sensíveis à enrofloxacina.</p>				
<b>Modo de usar:</b>	Administração via oral, por meio da água de bebida após pré-diluição, ou via ração.				
<b>Posologia:</b>	<p><b>Aves</b></p> <p>A posologia básica é de 10 mg de enrofloxacina por quilo de peso vivo por dia. Modo de usar: diluir 50 g do produto em 500 litros de água para medicar 2.500 kg de peso vivo. Na ração, 50 g do produto para medicar 2.500 kg de peso vivo. Ajustar a quantidade do produto na ração de acordo com a fase de crescimento.</p> <p><b>Suínos</b></p> <p>A posologia básica é de 5 mg de enrofloxacina por quilo de peso vivo por dia. Modo de usar: diluir 10 g do produto em 100 litros de água para medicar 1.000 kg de peso vivo. Na ração, 10 g do produto para medicar 1.000 kg de peso vivo. Ajustar a quantidade do produto na ração de acordo com a fase de crescimento.</p> <p>O produto deverá ser fornecido aos animais por 3 a 5 dias, não devendo o tratamento ser interrompido até 48 horas após o desaparecimento dos sintomas. No caso de salmoneloses, o tratamento deverá ser de 5 dias.</p>				
<b>Período de carência:</b>	7 dias para aves e suínos e 10 dias para perus após o término do tratamento Não administrar em aves produtoras de ovos para consumo humano.				
<b>Apresentação:</b>	Caixa contendo 5 kg do produto (fracionados em sachês aluminizados de 100 g).				