Duotrill Comprimidos

Indicações:

DUOTRILL 50 mg COMPRIMIDOS é recomendado no tratamento de infecções produzidas por bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, Espiroquetas e Micoplasma em cães e gatos. Nas gastroenterites, enterites aguda, sub-aguda e crônica, causadas por *Escherichia coli, Salmonella sp., Treponema sp..* Nas pneumonias aguda, sub-aguda e crônica, bronquite e broncopneumonia, causadas por *Staphylococcus sp., Streptococcus sp., Pasteurella sp., Mycoplasma sp. e Escherichia coli.*

DUOTRILL 150 mg COMPRIMIDOS tem amplo espectro de ação e é indicado no tratamento de infecções causadas por micro-organismos sensíveis ao Enrofloxacino. É recomendado no tratamento de infecções produzidas por bactérias Gram-positivas e Gram-negativas, *Espiroquetas e Micoplasma* em cães. No tratamento de infecções pós-cirúrgicas. Nas gastroenterites, enterites aguda, sub-aguda e crônica, causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella sp. e Treponema sp.*. Nas pneumonias aguda, sub-aguda e crônica; bronquite e broncopneumonia, causadas por *Staphylococcus sp., Streptococcus sp., Mycoplasma sp., Bordetella bronchiseptica e Escherichia* coli. Nas infecções dérmicas causadas por *E. coli, Staphylococcus aureus, S. intermedius, S. epidermidis e Proteus mirabilis*. Nas infecções qeniturinárias causadas por *E. coli, Enterobacter spp., Pseudomonas sp., Brucella sp., Klebsiella sp. e Enterobacter spp.*.

Composição: cada comprimido contém

DUOTRILL 50 mg COMPRIMIDOS

Excipiente q.s.p	150	mg
Enrofloxacino	50 m	ng

DUOTRILL 150 mg COMPRIMIDOS

- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Excipiente q.s.p.	400	mg
Enrofloxacino	150	mg

Modo de Usar e Posologia:

Administrar o produto por via oral, de uma só vez, misturados a alimentos sólidos ou líquidos, de acordo com o peso do animal a ser tratado.

- Duotrill 50mg: 1 comprimido para cada 10kg de peso.
- Duotrill 150mg: 1 comprimido para cada 30kg de peso.

Período de tratamento: 3 a 5 dias ou conforme indicação do médico veterinário.

Período de Carência:

- Carne 7 dias entre a última aplicação e o abate dos animais para consumo humano.
- Leite 3 dias entre a última aplicação e o aproveitamento do leite para consumo humano.
- Suínos 5 dias entre a última aplicação e o abate dos animais para consumo humano.

Contra-indicações:

Não administrar em animais em fase de gestação e lactação, em fase de crescimento e com hipersensibilidade às quinolonas.

Efeitos Colaterais:

Podem ocorrer náuseas, vômito e urticária. Erosões das cartilagens nos animais jovens em fase de crescimento.

Interações Medicamentosas:

- A co-administração de probenicida diminui a excreção urinária da droga.
- Assim como todos os ácidos orgânicos anti-microbianos, foi demonstrado antagonismo "in vitro" com a nitrofurantoína.
- Foram relatados aumentos dos níveis plasmáticos de teofilina com o uso concomitante de quinolonas.
- Foram relatados níveis elevados de ciclosporina com o uso concomitante de fluorquinolonas, portanto, os níveis séricos de ciclosporina devem ser monitorados e ajustada a posologia, se estas drogas forem usadas simultaneamente.
- Quinolonas podem potencializar os efeitos do anticoagulante oral varfarina e seus derivados quando administrados concomitantemente.
- Multivitaminas, antiácidos, sucralfato ou produtos contendo Fe ou Zn, podem intervir na absorção e resultar níveis baixos de Enrofloxacino no plasma e na urina.

Observações:

- O tratamento deve ser prolongado por período não inferior a 48 horas após o desaparecimento dos sintomas.
- O Enrofloxacino é contra-indicado em cães de raças pequena e média, durante a fase de crescimento rápido (entre 2 e 8 meses de idade).
- Nas raças grandes de cães, este período poderá chegar a até 18 meses.

Apresentação: Cartuchos contendo 10 e 120 comprimidos (Duotrill 50 mg) e 10 e 60 comprimidos (Duotrill 150 mg).