



HELFINE PLUS GATOS

praziquantel
pirantel

USO VETERINARIO

ANTIHELMÍNTICO DE AMPLIO ESPECTRO PARA GATOS

o tratamento pode ser repetido como rotina a cada 3 meses ou a critério do Médico Veterinário.

O esquema de vermifugação ideal para cada situação poderá ser estabelecido pelo Médico Veterinário, considerando as condições ambientais de reinfecção a que cada animal é submetido.

Precauções:

É importante controlar as reinfecções, cuidando para que os animais recebam somente água e alimentos livres de contaminação, diminuindo a exposição às formas infectantes de nematódeos (larvas e ovos) e aos hospedeiros intermediários. Atenção especial deve ser dada ao controle das pulgas, que são hospedeiras intermediárias do *Dipylidium caninum*.

O recolhimento imediato das fezes dos animais diminui a contaminação ambiental pelas formas infectantes dos vermes intestinais que acometem os felinos.

Os cestódeos e nematódeos dos gatos representam um risco também para seres humanos.

Efeitos colaterais:

Raramente podem ocorrer anorexia, letargia, diarreia e vômito nos animais hipersensíveis ou que apresentam altas infecções por endoparasitos antes do tratamento.

Contra-indicações:

Estudos de toxicidade indicam uma ampla margem de segurança, podendo inclusive ser utilizado durante a gestação e lactação, conforme o esquema de tratamento proposto. Deve-se ter precaução ao tratar animais extremamente debilitados.

Interações medicamentosas:

Recomenda-se não associar o produto com outras preparações que contenham fármacos com atividade colinérgica tais como o levamisol, devido à possibilidade de potencialização dos efeitos colinérgicos do pirantel.

Superdosagem:

O produto oferece ampla margem de segurança. Animais submetidos a doses 4 vezes maiores do que a dose terapêutica recomendada apresentaram sintomatologia gastrointestinal (vômito e sialorreia) de caráter transitório. Em caso de superdosagem, consulte um Médico Veterinário.

Produtos veterinários devem ser mantidos fora do alcance de crianças e animais domésticos e não devem ser armazenados junto de alimentos, bebidas e produtos de higiene pessoal.

Apresentação:

Blister contendo 2 comprimidos, acondicionado em cartucho.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO

Conservar em local seco, à temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº SP 000292-5.000050 em 30/04/2001.

Responsável Técnico: Vânia N. A. de Carvalho - CRF-SP nº 32.871



Proprietário e Fabricante:
UNIÃO QUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A

Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90
Embu-Guaçu - SP - CEP 06900-095
DDG 0800 701 1799
CNPJ 60.665.981/0001-18

® Marca Registrada - Indústria Brasileira



Fórmula:

Cada comprimido contiene:

praziquantel	20,00 mg
pamoato de pirantel (*)	230,00 mg
Palatabilizante	22,50 mg
Excipiente	c.s.p. 340,00 mg

*equivalente a 80 mg de pirantel

Informações técnicas:

HELFINE PLUS GATOS es un antihelmítico de amplio espectro para gatos, a base de 2 principios activos de acción complementaria:

- Praziquantel - Actúa sobre la membrana de las células musculares, posiblemente alterando el flujo de iones calcio, lo cual resulta en la vacuolización y desintegración del tegumento del endoparásito, tornándolo susceptible al proceso digestivo del hospedador. En ciertos parásitos, también fue demostrada la inhibición de la captación de glucosa, interfiriendo en el mecanismo energético del helminto, lo cual resulta en su muerte por inanición.

- Pamoato de pirantel - Se trata de un fármaco del grupo de las tetrahidropirimidinas, que actúa sobre diversas especies de nematodos gastrointestinales. El pirantel es un agonista reversible de la acetilcolina, que provoca hiperexcitabilidad, parálisis espástica y eliminación de los parásitos en las heces del hospedador en un periodo de 24 a 36 horas después del tratamiento.

Indicaciones:

El producto es indicado en el tratamiento y control de las verminosis gastrointestinales de los gatos causadas por cestodos y nematodos, y presenta elevada eficacia contra los siguientes parásitos:

Cestodos:

- *Dipylidium caninum*.
- *Taenia* spp.
- *Echinococcus* spp.
- *Mesocestoides corti*.

Nematodos:

- *Ancylostoma caninum*.
- *Ancylostoma braziliense*.
- *Ancylostoma tubaeforme*.
- *Toxocara cati*.
- *Toxascaris leonina*.

Posología y modo de uso:

HELFINE PLUS GATOS debe ser administrado por vía oral, en dosis única, sea directamente en la boca del animal o junto con una pequeña cantidad de alimento. No es necesario ayuno o régimen alimentario especial antes o después de la administración del producto. Se recomienda repetir la dosis después de 15 días.

Administre en las dosis sugeridas a continuación o según criterio del Médico Veterinario:

Peso	Dosis
Hasta 1 kg	¼ de comprimido
1,1 a 2,1 kg	½ comprimido
2,1 a 3 kg	¾ de comprimido
3,1 a 4 kg	1 comprimido

Arriba de 4kg, administrar en la proporción de 1 comprimido para cada 4 kg de peso corporal. Esas dosis equivalen a 5 mg de praziquantel y 20 mg de pirantel por kg de peso corporal.



HELFINE PLUS GATOS

praziquantel
pirantel
USO VETERINÁRIO

ANTI-HELMÍNTICO DE AMPLO ESPECTRO PARA GATOS

Fórmula:

Cada comprimido contém:	
praziquantel	20,00 mg
pamoato de pirantel (*).....	230,00 mg
Palatabilizante	22,50 mg
Excipiente	q.s.p. 340,00 mg
* equivalente a 80 mg de pirantel.	

Informações técnicas:

HELFINE PLUS GATOS é um anti-helmíntico de amplo espectro para gatos, à base de 2 princípios ativos de ação complementar:

- Praziquantel - Atua sobre a membrana das células musculares, possivelmente alterando o fluxo de íons cálcio, o que resulta na vacuolização e desintegração do tegumento do endoparasito, tornando-o suscetível ao processo digestivo do hospedeiro. Em certos parasitos, também foi demonstrada a inibição da captação de glicose, interferindo no metabolismo energético do helminto, o que leva à sua morte por inanicação.

- Pamoato de pirantel - Trata-se de um fármaco do grupo das tetraidropirimidinas, que atua sobre diversas espécies de nematódeos gastrintestinais. O pirantel é um agonista reversível da acetilcolina, que provoca hiperexcitabilidade, paralisia espástica e eliminação dos parasitos nas fezes do hospedeiro num período de 24 a 36 horas após o tratamento.

Indicações:

O produto é indicado no tratamento e controle das verminoses gastrintestinais dos gatos causadas por cestódeos e nematódeos, apresentando elevada eficácia contra os seguintes parasitos:

Cestódeos:

- *Dipylidium caninum*.
- *Taenia* spp.
- *Echinococcus* spp.
- *Mesocostoides corti*.

Nematódeos:

- *Ancylostoma caninum*.
- *Ancylostoma braziliense*.
- *Ancylostoma tubaeforme*.
- *Toxocara cati*.
- *Toxascaris leonina*.

Posologia e modo de usar:

HELFINE PLUS GATOS deve ser administrado por via oral, em dose única, podendo ser fornecido diretamente na boca do animal ou junto a uma pequena quantidade de alimento. Não é necessário jejum ou regime alimentar especial antes ou após a administração do produto. Recomenda-se repetir a dose após 15 dias.

Administre nas dosagens sugeridas abaixo ou a critério do Médico Veterinário:

Peso	Dose
Até 1 kg	¼ de comprimido
1,1 a 2,1 kg	½ comprimido
2,1 a 3 kg	¾ de comprimido
3,1 a 4 kg	1 comprimido

Acima de 4 kg, administrar na proporção de 1 comprimido para cada 4 kg de peso corporal. Essas doses equivalem a 5 mg de praziquantel e 20 mg de pirantel por kg de peso corporal.

Os filhotes poderão ser tratados, mesmo antes do desmame, a partir de 6 semanas de idade, recomendando-se repetir o tratamento a cada 15 dias ou a critério do Médico Veterinário. Em felinos adultos,

Las crías podrán ser tratadas aun antes del destete a partir de 6 semanas de edad y a cada 15 días o a criterio del Médico Veterinario. Los felinos adultos pueden recibir el tratamiento como rutina a cada 3 meses o a criterio del Médico Veterinario.

El esquema de vermifugación ideal para cada situación podrá ser establecido por el Médico Veterinario, considerando las condiciones ambientales de reinfección a las cuales cada animal está sometido.

Precauciones:

Es importante controlar las reinfecciones, cuidando para que los animales solamente reciban agua y alimentos libres de contaminación, disminuyendo la exposición a las formas infestantes de nematodos (larvas y huevos). Debe prestarse atención especial al control de las pulgas, que son hospedadoras intermedias del *Dipylidium caninum*.

La recogida inmediata de las heces de los animales disminuye la contaminación ambiental por las formas infestantes de los vermes intestinales que acometen a los felinos.

Los cestodos y nematodos de los gatos representan un riesgo también para los seres humanos.

Efectos secundarios:

Raramente pueden ocurrir anorexia, letargo, diarrea y vómito en los animales tratados hipersensibles o que presentan altas infecciones por endoparásitos antes del tratamiento.

Contraindicaciones:

Estudios de toxicidad indican un amplio margen de seguridad, pudiendo, incluso, ser utilizado durante la gestación y lactación, según el esquema de tratamiento propuesto. Se debe tener precaución al tratar a los animales muy debilitados.

Interacciones medicamentosas:

Se recomienda no asociar el producto con otras preparaciones que contengan fármacos con actividad colinérgica, tales como el levamisol, debido a la posibilidad de potenciar los efectos colinérgicos del pirantel.

Sobredosis:

El producto ofrece un amplio margen de seguridad. Animales sometidos a dosis 4 veces mayores que la dosis terapéutica recomendada presentaron sintomatología gastrointestinal (vómito y diarrea) de carácter transitorio. En caso de sobredosis, consulte a un Médico Veterinario.

Los productos veterinarios deben ser mantenidos fuera del alcance de niños y animales domésticos y no deben ser almacenados junto a alimentos, bebidas y productos de higiene personal.

Presentación:

Blister con 2 comprimidos, acondicionado en caja.

VENTA BAJO PRESCRIPCIÓN Y ADMINISTRACIÓN BAJO ORIENTACIÓN DEL MÉDICO VETERINARIO

Conservar en lugar seco, a temperatura ambiente (15°C a 30°C), al abrigo de la luz solar directa y fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Licenciado en el Ministerio de Agricultura bajo el n° SP 000292-5.000050 el 30/04/2001.

Responsable Técnico: Vânia N. A. de Carvalho - CRF-SP n° 32.871



Proprietario y Fabricante:
UNIÃO QUÍMICA FARMACÉUTICA NACIONAL S/A

Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90
Embu-Guaçu - SP - Brasil - CEP 06900-095
DDG 0800 701 1799
CNPJ 60.665.981/0001-18

® Marca Registrada - Indústria Brasileira

4084120 - 1180x150mm - PHARMACODE 991

