

Oxantel® gel

Suspensión oral

Antiparasitario de espectro múltiple

agrovetmarket s.a.

FORMULACIÓN

Cada mL contiene:

Praziquantel	37.5 mg
Oxibendazole	65 mg
Excipientes.....c.s.p.....	1 mL

INDICACIONES

Para el tratamiento y control de infestaciones mixtas causadas por:

- * *Toxocara canis*, *T. cati* y *Toxascaris leonina*
- * *Ancylostoma caninum* y *Uncinaria stenocephala*
- * *Trichuris vulpis*
- * *Dipylidium caninum* y *Taenia* spp.
- * *Echinococcus granulosus*

DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Se administra por vía oral con una dosis única. No es indispensable ayuno previo al tratamiento.

Para obtener mejores resultados, se debe pesar al perro (gato) antes de tratarlo y calcular la dosis correcta.

Los perros y gatos se reinfectan normalmente con parásitos, por lo que es necesario llevar a cabo un programa de desparasitación para mantener a los animales libres de ellos.

La dosis general es de 1 mL por cada 5 kg de peso del animal.

Cachorros y gatitos

Cachorros: Tratar a las 4, 6, 8 y 12 semanas de edad. Luego cada mes hasta los 6 meses.

Gatitos: Tratar a los 6, 8 y 12 semanas de edad.

Luego cada mes hasta los 6 meses. Repetir a las 48 horas en animales muy parasitados.

Adultos

Tratar cada 6 meses; ante riesgo de infestación alto puede hacerse cada 3 meses. En casos de hidatidosis ver información más adelante.

Hembras preñadas y en lactación

Tratar poco antes de la monta, una semana antes del parto y a las 2 y 4 semanas luego del mismo.

Estas recomendaciones son generales. En casos específicos donde la infestación es alta o cuando muchos perros son alojados juntos, el tratamiento dependerá exclusivamente del criterio profesional.

RECOMENDACIONES ESPECÍFICAS DE DOSIFICACIÓN

Trichuris vulpis, *Taenia* spp., *Dipylidium caninum*: El tratamiento cada 6 o 3 meses es adecuado. Tener en cuenta que en el caso de *Dipylidium caninum*, éste puede reinfectar a los perros y comenzar a producir proglotis (segmentos planos en forma de barril) de 3 a 4 semanas luego del tratamiento (este parásito usa como hospedero intermedio a las pulgas). Si estos proglotis reaparecieran en las heces antes del siguiente tratamiento; simplemente adelántelo. Por esto, el tratamiento debe acompañarse con un adecuado control de pulgas.

Tenias hidatídicas (*Echinococcus granulosus*): La hidatidosis es una enfermedad transmisible a los humanos, más común en la sierra, producida por la larva de la tenia *E. granulosus*. La acción de Oxantel® gel es la más completa conocida contra dicha tenia, se recomienda tratar los animales cada 6 semanas. Además, se recomienda no alimentar a los animales con vísceras crudas de ninguna especie para romper el ciclo de vida de las tenias.

NORMALMENTE LOS PERROS SE REINFESTAN CON PARÁSITOS POR LO QUE ES RECOMENDABLE LLEVAR A CABO UN PROGRAMA DE TRATAMIENTO CON DOSIFICACIONES PERIÓDICAS

Consejos útiles para la dosificación

La fórmula especial de Oxantel® gel le confiere a la suspensión un agradable sabor. Debido a esto, el perro deglute la suspensión en cuanto se le presenta, sin ningún esfuerzo por parte del operador. Esto representa una verdadera revolución en lo que se refiere a la dosificación evitando el riesgo de alguna mordida o de la transmisión de enfermedades sobre todo cuando se manejan animales desconocidos. De este modo se facilita completamente la operación.

Cómo pesar a la mascota

Primero pésese usted mismo. Luego alce a su mascota y pésense juntos. El peso de su perro (o gato) resultará de la diferencia.

SEGURIDAD Y COMPATIBILIDAD

Oxantel® gel es completamente seguro y efectivo para perros y gatos. Puede ser administrado hasta 5 veces la dosis normal y no es indispensable ayuno previo al tratamiento. Es uno de los antiparasitarios más seguros para animales jóvenes y puede usarse en animales debilitados, viejos y en hembras en cualquier estado de preñez.

Es compatible con cualquier otro tratamiento, incluyendo tratamientos contra pulgas, garrapatas, etc.

ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. Almacenar entre 15°C y 30°C. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Jeringa x 2 mL, 5 mL y 10 mL.

Reg. SENASA Perú: F.08.02.N.258; Colombia: Reg. ICA N° 6991 MV;
Costa Rica: Reg. MAG PE10-42-15-3043;
Reg. Ecuador: 3A1-2-8132-AGROCALIDAD;
Reg. Guatemala: PE554-42-10-4372; Reg. Honduras: PF-5089;
Reg. Nicaragua: 6885; Reg. Panamá: RF-4232-08;
Reg. Rep. Dominicana: 6217

Oxantel® es una marca registrada de



agrovetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis, Lima 30 - Perú

Tel.: (511) 2 300 300

E-mail: ventas@agrovetmarket.com - Web: www.agrovetmarket.com

Fabricado por Pharmadix Corp. S.A.C.

Av. Santa Lucía Nro. 218 - Urb. Ind. La Aurora – Ate. Lima-Perú

Oxantel® gel

Multidose oral suspension

Multiple spectrum antiparasitic

agrovetmarket s.a.

FORMULATION

Each mL contains:

Praziquantel.....	37.5 mg
Oxibendazole.....	65 mg
Excipients and flavorings.....q.s.ad.....	1 mL

INDICATIONS

For the treatment and control of several mixed infestations caused by:

- *Toxocara canis*, *T. cati*, and *Toxascaris leonina*
- *Ancylostoma caninum* and *Uncinaria stenocephala*
- *Trichuris vulpis*
- *Dipylidium caninum* and *Taenia* spp.
- *Echinococcus granulosus*

DOSAGE AND ADMINISTRATION ROUTE

Administer by oral route with a single dose. Previous fast is not indispensable for the treatment.

For better results, the dog or cat should be weighted before treatment to calculate the correct dosage.

Dogs and cats normally get reinfested with parasites, reason why it is necessary to carry out an antiparasitic schedule to keep animals free of them.

The dosage is 1 mL for every 5 kg of body weight.

Puppies and kittens

Puppies: Treat at 4, 6, 8 and 12 weeks of age. Then every month until the sixth month.

Kittens: Treat at 6, 8 and 12 weeks of age.

Then treat every month until the sixth month. Repeat after 48 hours in high parasitized animals.

Adults

Treat every 6 months; in the presence of high infestation it could be done every 3 months. In case of hydatidosis see information below.

Pregnant and lactating bitches

Treat previously to the mount, one week before birth and 2 and 4 weeks after it.

These recommendations are general. In specific cases where the infestation is high or when too much dogs are put up together, treatment will depend exclusively on professional criteria.

SPECIFIC DOSAGE AND RECOMMENDATIONS

Trichuris vulpis, *Taenia* spp., *Dipylidium caninum*: the treatment every 6 or 3 months is adequate. *Dipylidium caninum* can reinfect dogs and start to produce proglottids (barrel shape flat segments) 3 to 4 weeks after the treatment (this parasite uses the fleas as intermediate host). If these proglottids reappears in the feaces before the next treatment; simply bring it forward. Due to this, the treatment should be done together with an adequate flea control.

Echinococcus granulosus: (Hydatidic taenia) hydatidosis is a transmissible illness to humans produced by the *E. granulosus* larvae.

Oxantel® gel has the most complete action against this taenia, it is recommended to treat dogs every 6 weeks. Moreover, dogs should not be fed with raw viscera of any specie (to brake up the taenia life cycle).

DOGS ARE NORMALLY REINFESTED WITH PARASITES FOR WHICH IT IS RECOMMENDABLE TO CARRY OUT AN ANTIPARASITIC SCHEDULE WITH PERIODICAL DOSAGE

Dosage useful advices

The special formula of **Oxantel® gel** confers to the suspension a tasty flavor. Due to this the dog eats the suspension without any type of effort from the operator. This represents a truly revolution about dosification avoiding any biting risk or illness transmission, overall when unknown animals are managed. Thereby, the operation turns completely easy.

How to weight your pet

First weight yourself. Next, carry your pet and weight together. The pet's weight will result from the difference.

SECURITY AND COMPATIBILITY

Oxantel® gel is completely safe and effective for dogs and cats. It can be administer 5 times the normal dosage without any adverse effect. Previous fast is not indispensable for the treatment. Is one of the safest antiparasitics for young animals and can be used in weak, old animals and in bitches in any pregnant stage.

It is compatible with any other treatment, including treatment against fleas, ticks, etc.

STORAGE

Keep in a dry, cool place, protected from light. Store among 15°C to 30°C. Keep out of reach of children and domestic animals.

COMERCIAL PRESENTATION

2mL, 5 mL and 10 mL syringes.

Reg. SENASA Perú: F.08.02.N.258;
Colombia: Reg. ICA-6991-MV; Costa Rica: Reg MAG PE10-42-15-3043;
Reg. Ecuador: 3A1-2-8132-AGROCALIDAD; Reg. Guatemala: PE 544-42-10-4372; Reg. Honduras: PF-5089;
Reg. Nicaragua: 6885; Reg. Panama: RF-4232-08;
Reg. Dominican Republic: 6217

Oxantel® is a registered trademark of



agrovetmarket
animalhealth

Av. Canadá 3792-3798, San Luis. Lima 30 - Perú
Tel: (511) 435.2323 - 719.0105 Fax: (511) 435.1833
Email: ventas@agrovetmarket.com - Web: www.agrovetmarket.com