

## PROSPECTO

### 1. Denominación del medicamento veterinario

Drontal 230/20 mg comprimidos recubiertos con película para gatos

### 2. Composición

Cada comprimido contiene:

#### Principios activos:

Embonato de pirantel	230,0 mg
(equivalente a 80 mg de pirantel)	
Prazicuantel	20,0 mg

Comprimidos fraccionables de color blanco-amarillento con línea de corte en ambas caras

### 3. Especies de destino

Gatos.



### 4. Indicaciones de uso

Para el tratamiento de infestaciones mixtas en gatos causadas por nematodos y cestodos:

Fases adultas de ascáridos - *Toxocara cati* (*sin. mystax*)

Fases adultas de ancilostomas - *Ancylostoma tubaeforme*  
- *Ancylostoma braziliense*

Cestodos - *Echinococcus multilocularis*  
- *Dipylidium caninum*  
- *Hydatigera (Taenia) taeniaeformis*  
- *Mesocestoides spp.*  
- *Joyeuxiella pasqualei*

Dado que una infestación por cestodos no puede producirse en el gato como muy pronto hasta la tercera semana de vida, el tratamiento con el medicamento veterinario no está indicado hasta pasada la tercera semana de vida del animal.

### 5. Contraindicaciones

Hasta que no se hayan efectuado suficientes estudios sobre la asociación, no se empleará el medicamento veterinario durante la gestación.

## **6. Advertencias especiales**

### Advertencias especiales:

La resistencia de los parásitos a cualquier clase de antihelmíntico puede desarrollarse después del uso frecuente y repetido de un antihelmíntico de esa clase.

Las pulgas sirven como huéspedes intermediarios para un tipo común de cestodos: *Dipylidium caninum*. La infestación por cestodos seguramente volverá a ocurrir a menos que se lleve a cabo el control de huéspedes intermediarios como pulgas, ratones, etc.

### Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales:

En aras de una buena higiene, las personas que administren los comprimidos directamente al gato o que los agreguen a la comida del gato deben lavarse las manos después. En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muéstrele el prospecto o la etiqueta.

En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muéstrele el prospecto o la etiqueta.

### Otras precauciones:

El medicamento veterinario contiene prazicuantel por lo que es eficaz frente a *Echinococcus* spp., que a pesar de no encontrarse en todos los países de la UE su presencia es cada vez más común en algunos de ellos. La equinococosis representa un riesgo para el hombre. Dado que la equinococosis es una enfermedad de declaración obligatoria a la Organización Mundial de Sanidad Animal (OMSA), se deben seguir las recomendaciones específicas de las autoridades competentes sobre su tratamiento y seguimiento posterior, así como sobre la seguridad de las personas.

### Gestación y lactancia:

Hasta que no se hayan efectuado suficientes estudios sobre la asociación, no usar durante la gestación (ver apartado de Contraindicaciones).

### Sobredosificación:

No aparecen síntomas de sobredosificación al administrar dosis de hasta 5 veces la dosis recomendada. El primer síntoma esperado de intoxicación es el vómito.

### Restricciones y condiciones especiales de uso:

Medicamento administrado bajo el control o supervisión del veterinario.

## **7. Acontecimientos adversos**

Gatos

Muy raros (<1 animal por cada 10 000 animales tratados, incluidos informes aislados):
---

Trastorno del tracto digestivo <sup>1-2</sup> (hipersalivación <sup>1</sup> , vómitos <sup>1</sup> , diarrea <sup>1</sup> ) Trastorno neurológico <sup>2</sup> (ataxia)
--

<sup>1</sup> Leve

<sup>2</sup> Transitorios

La notificación de acontecimientos adversos es importante. Permite la vigilancia continua de la seguridad de un medicamento veterinario. Si observa algún efecto secundario, incluso aquellos no mencionados en este prospecto, o piensa que el medicamento no ha sido eficaz, póngase en contacto, en primer lugar, con su veterinario. También puede comunicar los acontecimientos adversos al titular de la autorización de comercialización o a su representante local utilizando los datos de contacto que encontrará al final de este prospecto, o mediante su sistema nacional de notificación:

Tarjeta verde: [http://bit.ly/tarjeta\\_verde](http://bit.ly/tarjeta_verde)

o

NOTIFICAVET: <https://sinaem.aemps.es/fvvet/NotificaVet/>

## 8. Posología para cada especie, modo y vías de administración

*Dosificación:*

1 x 5 mg de prazicuantel y 57,5 mg de embonato de pirantel (20 mg de pirantel base) por kg de peso. Esto corresponde a 1 comprimido por 4 kg de peso.

Para garantizar la administración de la dosis correcta, se deberá determinar el peso lo más exactamente posible.

Peso	Comprimidos
1,0 - 2,0 kg	½
2,1 - 4,0 kg	1
4,1 - 6,0 kg	1 ½
6,1 - 8,0 kg	2

Los gatitos de menos de 1 kg de peso no deben tratarse con el medicamento veterinario.

*Vía de administración:*

Vía oral.

*Duración del tratamiento:*

Administración única.

**Nota:**

En caso de infestaciones por ascáridos, especialmente en gatitos, la eliminación de los mismos puede no ser completa, por lo que no puede excluirse un posible riesgo de infestación en el hombre. Por tanto, deberán repetirse los tratamientos con un medicamento apropiado contra nematodos a intervalos de 14 días hasta pasadas las 2 ó 3 semanas del destete.

En caso de equinocosis, se deben seguir unas directrices específicas de tratamiento y seguimiento, así como de seguridad para las personas. Se recomienda consultar a expertos veterinarios o a institutos de parasitología.

## **9. Instrucciones para una correcta administración**

Los comprimidos pueden administrarse directamente o mezclados con el alimento. No son necesarias medidas dietéticas especiales.

## **10. Tiempos de espera**

No procede.

## **11. Precauciones especiales de conservación**

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños.

Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación.

No usar este medicamento veterinario después de la fecha de caducidad que figura en la caja y blíster después de Exp. La fecha de caducidad se refiere al último día del mes indicado.

## **12. Precauciones especiales para la eliminación**

Los medicamentos no deben ser eliminados vertiéndolos en aguas residuales o mediante los vertidos domésticos.

Utilice sistemas de retirada de medicamentos veterinarios para la eliminación de cualquier medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados de su uso de conformidad con las normativas locales y con los sistemas nacionales de retirada aplicables. Estas medidas están destinadas a proteger el medio ambiente.

Pregunte a su veterinario o farmacéutico cómo debe eliminar los medicamentos que ya no necesita.

## **13. Clasificación de los medicamentos veterinarios**

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

## **14. Números de autorización de comercialización y formatos**

1098 ESP

2, 4, 6, 8, 20, 24, 96, 100 ó 144 comprimidos en blísteres de OPA/Alu/HDPE-PE/Alu en caja de cartón

Es posible que no se comercialicen todos los formatos.

## **15. Fecha de la última revisión del prospecto**

10/2025

Encontrará información detallada sobre este medicamento veterinario en la [Base de Datos de Medicamentos de la Unión](https://medicines.health.europa.eu/veterinary) (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

## **16. Datos de contacto**

Titular de la autorización de comercialización

Vetoquinol S.A.  
Magny-Vernois  
70200 Lure-Francia

Fabricante responsable de la liberación del lote:

**KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH**  
Projensdorfer Str. 324  
24106 Kiel - Alemania

**Vetoquinol S.A.,**

Magny-Vernois, 70200 Lure, France

Datos de contacto para comunicar las sospechas de acontecimientos adversos:

Vetoquinol Especialidades Veterinarias, S.A.  
Carretera de Fuencarral nº 24, Edificio Europa I. 28108 Madrid-España  
Teléfono: +34 91 490 37 92  
farmacovigilanciaES@vetoquinol.com