

1. GENERALIDADES

- 1.1. Nombre comercial : Gallomec® Plus Px
1.2. Clase de uso : Antiparasitario
1.3. Formulación : Premezcla
1.4. Descripción : Antiparasitario de Amplio Espectro Antihelmíntico- Endectocida, Especifico para Aves

2. COMPOSICION

Cada 100 g de Gallomec® Plus Px contiene:

Componente	Cantidad	Unidad
Ivermectina	0.21	g
Fenbendazole	5.10	g
Praziquantel	6.00	g
Excipientes c.s.p	100	g

3. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

- 3.1. Aspecto: polvo.
3.2. Color: crema a ligeramente amarillento.

4. DESCRIPCIÓN

Asociación antihelmíntica-endectocida (ovicida, larvicida y adulticida); para su uso en el alimento. Combinación fija donde el praziquantel es efectivo contra tenias (céstodes), la ivermectina contra ectoparásitos, mientras que la ivermectina y el fenbendazole proporcionan eficacia antihelmíntica complementaria a través de distintos mecanismos de acción.

5. INDICACIONES

Tratamiento y control concomitante de infestaciones parasitarias internas (adultos y larvas) y externas en aves (pollos, ponedoras, reproductoras, gallos y pavos). Nemátodos: gastrointestinales: *Ascaridia galli*, *Heterakis gallinarum*, *Capillaria spp.* entre otros; tráqueo-pulmonares: *Syngamus trachea*. Tenias: *Davainea proglotina*, *Raillietina spp.*, *Hymenolepis carioca*, *Amoebotaenia sphenoides*, *Choanotaenia infundibulum* entre otras. Ectoparásitos: ácaros: *Cnemidocoptes spp.* (de las patas, plumas, piel y cola), *Dermanyssus gallinae* (rojo), *Ornithonyssus spp.* entre otros; piojos: como ayuda en el control de *Menacanthus stramineus*, *Menopon gallinae*, *Lipeurus caponis*, *Gonicotes gallinae*, *Goniodes gigas*, *Cuclotogaster heterographus*, entre otros.

6. ESPECIES DE DESTINO

Aves (pollos, ponedoras, reproductoras, gallos y pavos).

7. ADMINISTRACIÓN

Vía oral mezclado en el alimento.

8. DOSIS

Oral mezclado en el alimento a dosis de 5 mg/kg de fenbendazole, 210 µg/kg de ivermectina y 6 mg/kg de praziquantel (1g Gallomec® Plus Px /10 kg de peso vivo) durante 3 días consecutivos y cada 6-12 semanas* (o a criterio del médico veterinario). En la práctica; administrar (por TM de alimento): *Pollos de carne*: 1 kg. *Levante de postura comerciales*: livianas: 1.6 kg, pesadas: 1.8 kg. *Reproductoras*: livianas: 1.45 kg; pesadas: 2 Kg.

**en infecciones mixtas con tenias, repetir 2 semanas después de la primera dosis. En caso de infestaciones masivas de ácaros podría ser necesaria una administración una semana después.*

Las dosis mencionadas previamente, son referenciales basadas en consumos promedio. Como el consumo de alimento puede variar considerablemente por muchos factores (edad, temperatura, condición, raza; etc), los cálculos para conseguir la tasa de incorporación de Gallomec® Plus Px en el alimento deberían basarse en:

$$\text{Tasa de incorporación (kg/TM)} = \frac{\text{peso vivo ave (kg)}}{10 \times \text{consumo alimento ave/día (kg)}}$$

Se debería determinar el peso vivo con la mayor precisión posible y la dosis debería ser reajustada teniendo en cuenta el consumo diario de alimento. El alimento que contiene el producto deberá administrarse como única ración durante el día.

9. PRECAUCIONES

- Enterrar o incinerar recipientes y cualquier residuo.
- Evitar en animales con hipersensibilidad y cualquier contacto con el producto. Lavarse las manos.
- Agroveter Market S.A. no se responsabiliza por las consecuencias derivadas del uso del producto diferente al indicado.

10. CONTRAINDICACIONES

- No administrar por otra vía que no sea la indicada.
- Evitar en animales con historia de hipersensibilidad.

11. PERIODO DE RETIRO

Carne: 6 días Visceras: 12 días

12. ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, protegido de la luz entre 15 y 30°C, alejado del alcance de los niños. Se recomienda utilizar todo el contenido una vez abierto y no almacenar bolsas abiertas.

13. PRESENTACIÓN

15 g, 100 g, 1 kg, 10 kg, 20 kg.