



ADVERTENCIAS

No destinar para consumo humano la carne y el huevo de las aves tratadas hasta 3 días después de su última aplicación. Consérvese en un lugar fresco y seco. No se exponga a la luz. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consulte al Médico Veterinario Zootecnista.

Laboratorios Tornel, S.A.
Venustiano Carranza No. 24 Col. Naucalpan Centro, Estado de México C.P. 53000
Tels. 53 58 46 17 Fax 53 58 50 40
E-mail México ventas@tornel.com Internet www.tornel.com
Laboratorios Tornel, logo y símbolo son una marca registrada con Global info@tornel.com



Nueva
Formulación

Tornel.

LABORATORIOS

Galliverm Super

Tornel

(Reg. SAGARPA Q-1069-080)

PARASITICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



La máxima
dimensión
en Medicina
Veterinaria



1. DESPARASITANTE DE AMPLIO ESPECTRO.

2. UNA TABLETA POR AVE.

3. ELIMINA: PARASITOS ADULTOS, LARVAS Y HUEVECILLOS



FÓRMULA:

Cada tableta contiene:

Fenbendazol	18 mg
Albendazol	24 mg
Excipiente, c.b.p.	1 Tableta

GALLIVERM SUPER

DOSIS

Aves de 100 a 750 gr de peso corporal 1/4 de tableta.

Aves de 750 a 1500 gr de peso corporal dar 1/2 tableta.

Aves de 1500 a 3000 gr de peso corporal dar 1 tableta.



PRESENTACIÓN
Frascos con 20, 50 y 100 tabletas.

VIA DE ADMINISTRACIÓN
Oral.

ESPECIES
Aves.



INDICACIONES

Parasiticida perfectamente balanceado, de amplio espectro para aves, gallinas, gallos de ornato, pavos, palomas mensajeras, faisanes, codorniz, gallina de guinea, pavo real, polluelo de avestruz, aves de ornato y silvestres.

Galliverm-Super es un antiparasitario para aves formulado con la asociación de dos benzimidazoles (albendazol y fenbendazol) que posee amplio espectro, buen margen de seguridad, alta eficacia y rápido efecto.

Galliverm-Super actúa contra huevos, estadios larvarios y adultos de nematodos gastrointestinales y pulmonares, así como tenias del intestino.

Galliverm-Super se absorbe rápidamente. El albendazol se excreta por la orina, mientras que el fenbendazol se libera vía digestiva. Galliverm-Super se emplea para combatir y prevenir las infestaciones contra gusanos del esófago o «buche», estómago, intestino, ciego, tráquea, pulmones así como tenias: *Ascaridia* spp., *Heterakis gallinarum*, *Capillaria* spp., *Gangyilonema ingluricola*, *Dispharynx natusa*, *Chelospirura* spp., *Raillietina* spp., *Hymelonepis* spp., *Tetrameres cynea*, *Syngamus trachea*, *Trichinella*.