



ANTIPARASITARIOS VIRBAC

Flimabo[®] 100 mg/g

Flubendazol en suspensión



DISEÑADO PARA
**EL AGUA
DE BEBIDA**



Virbac

Innovadora suspensión de flubendazol para el agua de bebida

25
SOBRES
DE 100G



> Primera suspensión homogénea en la fase previa a la dilución que facilita la dosificación controlada

- Preparación rápida y práctica de la suspensión en el agua de bebida.

> Fórmula patentada que logra una suspensión homogénea estable tras la dilución en agua

- Garantiza el cumplimiento y la eficacia de la medicación.
- No es necesario remover la mezcla durante el tratamiento.

Comportamiento en el tiempo de dos formulaciones orales de flubendazol 10%

30 minutos



Emulsión de flubendazol 10%

Capa superior cremosa causada por el desfase de la emulsión inicial (5 g/L).

4 horas



Flimabo[®] (suspensión de flubendazol 10%)

Suspensión homogénea (5 g/L).

Flimabo® sólo contiene excipientes hidrófilos (sin fase oleosa)

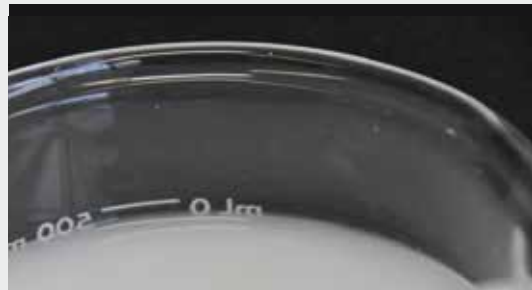
- Facilita el lavado del sistema de distribución del agua (tuberías, tanques y bombas de dosificación) al no quedar adherencias de la suspensión.

Aspecto de la preparación justo después de mezclarla



Emulsión de flubendazol 10%

Trazas de producto adherido a la pared del recipiente (15 g/L)

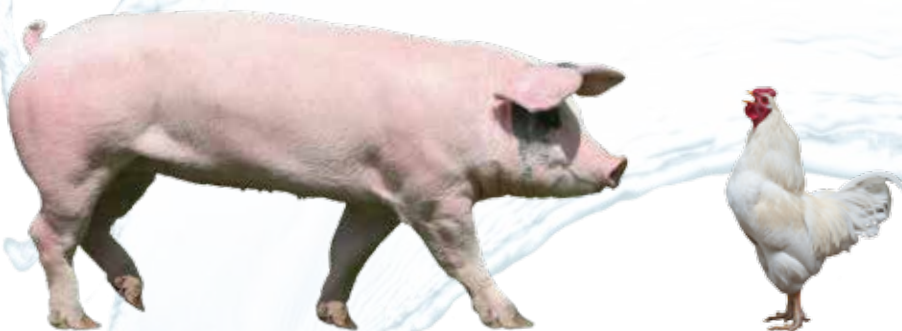


Flimabo® (suspensión de flubendazol 10%)

Sin trazas de producto adherido a la pared del recipiente (15 g/L)

La estabilidad de la suspensión es independiente de las características del agua de bebida

- Evita el uso de factores de corrección del agua (dureza y/o pH).



Pautas para una dosificación controlada y práctica



Régimen de dosificación de Flimabo®	Duración del tratamiento
25 mg / kg / día	2 días
10 mg / kg / día	5 días

Tiempo de espera (carne y vísceras)

3 días (1 mg/kg durante 5 días).
4 días (2,5 mg/kg durante 2 días).



Régimen de dosificación de Flimabo®	Duración del tratamiento
14,3 mg / kg / día	7 días

Tiempo de espera

Carne y vísceras: 2 días.
Huevos: cero días.

FLIMABO® suspensión para administración en agua de bebida para pollos y porcino Composición Flubendazol 100 mg/g. **Indicaciones** *En gallinas/pollos*: tratamiento de helmintiasis causadas por *Ascaridia galli* (fase adulta), *Heterakis gallinarum* (fase adulta), *Capillaria* spp. (fase adulta). *En porcino*: tratamiento de helmintiasis causadas *Ascaris suum* (fases larvarias intestinales y adultas) en lechones, cerdos de engorde y cerdas gestantes y lactación. **Posología** *Gallinas/pollos*: 14,3 mg de producto / kg de pv y día vía oral durante 7 días (es decir 1 g de producto / 70 kg pv / día durante 7 días). *Porcino*: a) Tratamiento de infecciones por *Ascaris suum* (fases adultas y fase larvaria intestinal): 10 mg de producto / kg de pv / día, vía oral, durante 5 días (1 g de producto / 100 kg de pv / día durante 5 días). b) Tratamiento de helmintiosis causada por *Ascaris suum* (fase adulta): 25 mg de producto / kg de pv / día, vía oral, durante 2 días (2,5 g de producto / 100 kg de pv y día, durante 2 días). **Contraindicaciones** No usar en caso de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. **Advertencias Evitar**: • Uso repetido y demasiado frecuente de antihelmínticos de la misma clase durante un periodo prolongado de tiempo. • Infradosificación debida a una baja estimación del peso vivo, pérdida de producto durante la administración o falta de calibración del dispositivo de dosificación (si existe). Investigar los casos clínicos sospechosos de resistencia a antihelmínticos (p.e. Test de reducción del contaje de huevos en heces). Si se detecta una resistencia fuerte a un antihelmíntico en particular, se deberá tratar a los animales con un antihelmíntico de otra clase farmacológica y con otro mecanismo de acción. **Reacciones adversas** No se han observado a las dosis terapéuticas. **Tiempo de espera** *Carne*: Pollos: 2 días y Porcino: 3 días (dosis 1 mg/kg de pv durante 5 días) y 4 días (dosis de 2,5 mg/kg de pv durante 2 días). *Huevos*: 0 días. **Conservación** No requiere condiciones especiales de conservación. **Validez después de su disolución o reconstitución** 24 horas. **Formato** 25 x 100 g. KRKA d.d., Eslovenia N° de registro 2863 ESP. Con prescripción veterinaria.



Servicio de atención al cliente · infocliente@virbac.es

Virbac España S.A. Àngel Guimerà, 179-181
08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)



www.virbac.es

La salud animal es nuestra pasión

Virbac