



DIGYTON GOTAS

Las primeras semanas de vida de un cachorro son tan importantes como vitales, donde están expuestos a diferentes tipos de ambientes y nutrición. El cachorro después de recibir leche de su madre debe adaptarse a una dieta diferente, donde puede causar trastornos digestivos.

La indigestión en caninos y felinos puede ser causada por cambios bruscos en la dieta y el consumo excesivo de toxinas / productos químicos en los alimentos o alimento contaminado, infecciones bacterianas o virales, enfermedad intestinal inflamatoria, cáncer, cuerpos extraños, enfermedades metabólicas, insuficiencia renal, hepática, enfermedad pancreática y parásitos.

Todos los trastornos digestivos mencionados son causas que conducen a la constipación, diarrea, anorexia, distensión abdominal o flatulencia que se traduce en una absorción mínima de nutrientes y de agua haciendo que se presente una gran cantidad de heces blandas. La persistencia de estos síntomas puede afectar el desarrollo del cachorro.

La formulación ayurvédica denominada **Digyton gotas**, es el resultado de una investigación intensiva de la compañía Himalaya. Este producto actúa como estimulante digestivo, antifatulento y regulador intestinal en caninos y felinos. Juega un rol vital en problemas digestivos como indigestión, dispepsia, cólicos, flatulencia, trastornos gastrointestinales en cachorros destetados, anorexia y movimientos intestinales irregulares.

COMPOSICIÓN

Cada ml de solución contiene:

Aceite de <i>Anethum graveolans</i>	0.00162 ml
Extracto de <i>Tinospora cordifolia</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Piper longum</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Cichorium intybus</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Terminalia chebula</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Achillea millefolium</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Tribulus terrestris</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Capparis spinosa</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Emblica officinalis</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Cassia occidentalis</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Elettaria cardamomum</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Tamarix gallica</i>	0.45 mg
Extracto de <i>Boerhaavia diffusa</i>	0.45 mg



DE LOS PRINCIPIOS ACTIVOS

Los ingredientes principales y sus acciones:

Nombre en Latín	Nombre sánscrito	Acción
<i>Anethum graveolens</i>	Dill oil	Carminativo – aliviar el gas
<i>Achillea millefolium</i>	Biranjāsīpha	Antiespasmódico - aliviar espasmos intestinales
<i>Capparis spinosa</i>	Himsra	Apetito - Estimula el apetito
<i>Tribulus terrestris</i>	Gokshura	Tónica general - fortalece el cuerpo
<i>Emblica officinalis</i>	Amalaki	Laxante - útil para el estreñimiento
<i>Elettaria cardamomum</i>	Ela	Anticólicos - útil para aliviar el dolor abdominal
<i>Tamarix gallica</i>	Jhavuka	Laxante - útil para el estreñimiento
<i>Cassia occidentalis</i>	Kasamarda	Antiflatulento - alivia los espasmos intestinales
<i>Boerhaavia diffusa</i>	Punarnava	Hepatoprotector - protege el hígado

FARMACOLOGÍA CLÍNICA

Estimulante digestivo, antiflatulento, regulador intestinal

CARACTERÍSTICAS

- Estimula la secreción de enzimas proteolíticas, aminolíticas y lipolíticas
- Actúa como carminativo
- Antiespasmódico
- Regulariza las evacuaciones
- Garantiza la absorción de nutrientes y el crecimiento

INDICACIONES

- Indigestión, dispepsia, cólicos, flatulencia, desórdenes gastrointestinales en cachorros destetados
- Mejora apetito, digestión y asimilación de la comida
- Promueve la tolerancia a cambios repentinos del alimento
- Regulariza la función y movimiento intestinal

BENEFICIOS

- Mejora el apetito y la digestión de los alimentos
- Corrige la flatulencia y dispepsia
- Reduce dolor y espasmo



MODO DE USO

Razas Pequeñas:

Cachorros: 5-8 gotas cada 12 horas

Perros: 1-2ml cada 12 horas

Gatos (Cachorros): 3-5 gotas cada 12 horas

Gatos: 1ml cada 12 horas

Razas grandes:

Cachorros: 10-15 gotas cada 12 horas

Perros: 3-4ml cada 12 horas

La dosis y duración del tratamiento pueden variar según el criterio del Médico Veterinario

EFFECTOS ADVERSOS

No ha sido reportado efectos adversos

INTERACCIÓN MEDICAMENTOSA

No posee

PRESENTACIÓN

Frasco por 30 ml



BIBLIOGRAFÍA

1. Gulati O.D and Pandey D.C. Antiinflammatory activity of *Tinospora cordifolia*. *Rheumatism* 1982; 17 (2), 76-83.
2. Rege N., Bapat R.D., Koti R. Desai N.K., Dhanukar S.A. Inmunootherapy with *Tinospora cordifolia*: A new lead in the management of obstructive jaundice. *Indian J Gastroenterol* 1993; (12), 1,5-8.
3. Johri, R.K and Zutshi, U. An ayurvedic formulation Trikatu and its constituents. *J Ethnopharmacol*, 1992; 37,85-91.
4. Bahar Ahmed, Tawfeq A, Al-Howiriny, Abu B Siddiqui, Antihepatotoxic activity of seeds of *Cichorium intybus* L.J *Ethnopharmacol*. 87(2003) 237/240.
5. Vinnakota V,V., M Kumaret al., Antiherlmintic herbs: An update knowledge journal of pharmacy research 2012, 5(2), 1171-1175.