



## 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>	Biranjasiṣṭha	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.