

TRASTORNOS GASTROINTESTINALES

INDICACIONES:

- Diarrea aguda y crónica.
- Enfermedad Inflamatoria Intestinal (EII).
- Maladigestión, malabsorción.
- Sobrecrecimiento bacteriano.
- Insuficiencia Pancreática Exocrina (IPE).
- Gastritis.
- Colitis.
- Pancreatitis crónica.

CONTRAINDICACIONES:

• Gestación y lactancia.

DURACIÓN DEL TRATAMIENTO:

En casos de enfermedad aguda el tratamiento dietético tendrá una duración mínima de tres semanas, teniendo en cuenta el periodo preciso para la regeneración de las vellosidades intestinales.

En enfermedades crónicas la duración del tratamiento puede ser de por vida, bajo prescripción veterinaria. Para optimizar la función digestiva, el consumo diario recomendado deberá dividirse en varias tomas.



 Combinación de proteínas muy digestibles (LIP), prebióticos (fructo-oligosacáridos, manano-oligosacáridos), pulpa de remolacha, arroz y aceite de pescado para garantizar la seguridad digestiva máxima.



 Los perros que padecen trastornos digestivos suelen presentar inapetencia y pérdida de peso. La gran palatabilidad de este alimento favorece su consumo espontáneo.



 La reducción de grasa y de energía ayuda a mantener el peso óptimo en perros esterilizados o con tendencia al sobrepeso.



 Los ácidos eicosapentaenoico y docosahexaenoico, ácidos grasos omega-3 de cadena larga, contribuyen a la salud del sistema digestivo

INFORMACIÓN ADICIONAL:

El aporte de fibra fermentable (pulpa de remolacha, FOS) es fuente de nutrientes para la microflora intestinal que resultan esenciales para la salud y la motilidad del colon.

Los manano-oligosacáridos (MOS) estimulan el sistema inmunológico local intestinal (Ig A) y también poseen un efecto neutralizante sobre las bacterias patógenas.

GASTRO INTESTINAL

MODERATE CALORIE



ANÁLISIS MEDIO:

| Proteínas: | 23 % |
|-----------------------------|---------------|
| Materias grasas: | 11 % |
| Carbohidratos: | 43.2 % |
| ELN: | 47.9 % |
| Fibras alimentarias: | 7 % |
| Celulosa bruta: | 2.3 % |
| Omega 6: | 2.3 % |
| Omega 3: | 0.44 % |
| EPA+DHA: | 0.21 % |
| Calcio: | 1.0 % |
| Fósforo: | 0.89 % |
| Sodio: | 0.40 % |
| Energía metabolizable (C)*: | 3 826 kcal/kg |

| Complejo antioxidante sinérgico: | | | | |
|----------------------------------|-------------|--|--|--|
| Vitamina E: | 600 mg/kg | | | |
| Vitamina C: | 300 mg/kg | | | |
| Taurina: | 2 000 mg/kg | | | |
| Luteína: | 5 mg/kg | | | |

^{*} Según la ecuación de ATWATER



GIM 23

Envases de 2, 7,5 y 14 kg



INGREDIENTES:

Arroz, carne de ave deshidratada, maíz, proteínas animales hidrolizadas, grasas animales, pulpa de remolacha, huevo deshidratado, minerales, fibras vegetales, levaduras, aceite de soja, aceite de pescado, fructo-oligosacáridos (FOS), integumentos y semillas de psyllium, hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína).

CANTIDADES DIARIAS RECOMENDADAS:

Es recomendable fraccionar la ración en 2 comidas

| Peso del | delgado | | normal | | sobrepeso | |
|----------|---------|-------------------|--------|-------------------|-----------|-------------------|
| perro | gramos | dosis | gramos | dosis | gramos | dosis |
| 2 kg | 75 | 6/8 | 60 | 5/8 | 45 | 4/8 |
| 4 kg | 120 | 1 ² /8 | 95 | 1 | 75 | 6/8 |
| 6 kg | 165 | 1 %/8 | 130 | 1 ³/8 | 100 | 1 1/8 |
| 8 kg | 200 | 2 1/8 | 160 | 1 % | 120 | 1 2/8 |
| 10 kg | 235 | 2 4/8 | 190 | 2 | 140 | 1 ⁴/8 |
| 15 kg | 320 | 3 3/8 | 255 | 2 % | 190 | 2 |
| 20 kg | 395 | 4 2/8 | 315 | 3 3/8 | 235 | 2 4/8 |
| 25 kg | 465 | 5 | 370 | 4 | 280 | 3 |
| 30 kg | 530 | 5 ₅/8 | 425 | 4 4/8 | 320 | 3 3/8 |
| 35 kg | 590 | 6 ²/8 | 475 | 5 1/8 | 355 | 3 % |
| 40 kg | 655 | 7 | 520 | 5 ₄ /8 | 390 | 4 1/8 |
| 50 kg | 770 | 8 2/8 | 615 | 6 ⁵/8 | 460 | 4 7/8 |
| 60 kg | 880 | 9 3/8 | 700 | 7 4/8 | 525 | 5 ⁵/8 |
| 70 kg | 980 | 10 4/8 | 785 | 8 3/8 | 590 | 6 ² /8 |
| 80 ka | 1085 | 11 ₅/a | 865 | 9 2/8 | 650 | 7 |

