

Magen-Darm-Erkrankungen

Übergewichtige / kastrierte Hunde

Indikationen:

- Akute und chronische Diarrhoe
- Inflammatory Bowel Disease (IBD)
- Maldigestion, Malabsorption
- Bacterial overgrowth / Dysbakterie
- Exokrine Pankreasinsuffizienz (EPI)
- Gastritis
- Kolitis
- Chronische Pankreatitis

Gegenanzeigen:

- Trächtige und säugende Hündinnen

Produktvorteile:



Hohe Verdauungssicherheit

Proteine mit hoher Verdaulichkeit verringern intestinale Gärungsprozesse. Fermentierbare Fasern (FOS) unterstützen eine ausgewogene Darmflora.



Moderate Energie

Der moderate Fettgehalt ermöglicht die (langfristige) Verfütterung an Hunde mit Tendenz zur Gewichtszunahme.



Hohe Akzeptanz

Eine hohe Schmackhaftigkeit fördert die spontane Nahrungsaufnahme und somit die Genesung, die langfristige Verwendung ist über einen reduzierten Energiegehalt möglich.



EPA/DHA

Eikosapentaensäure (EPA) und Dokosahexaensäure (DHA) sind langkettige Fettsäuren vom Typ Omega-3. Diese können helfen, entzündliche Prozesse im Darm zu reduzieren.

Behandlungsdauer:

Bei hochgradigen Erkrankungen erfordert die Regeneration der Darmzotten eine diätetische Behandlung über mindestens drei Wochen. Bei chronischen Verlaufsformen ist die dauerhafte Weiterbehandlung unter Umständen notwendig. Zur Optimierung der Verdauungsfunktion sollte die Tagesration auf mehrere Mahlzeiten aufgeteilt werden.

Zusammensetzung:

Reis, Geflügelmehl, Mais, tierisches Protein (hydrolysiert, Geflügel), Tierfett, Rübenrockenschnitzel, Ei getrocknet, Mineralstoffe, Lignozellulose, Sojaöl, Fischöl, Fructo-Oligosaccharide (FOS), Psyllium (Hüllschichten und Samen), Hefehydrolysat (reich an Mannan-Oligosacchariden), Tagetesblütenmehl (reich an Lutein)

Empfohlene Tagesration (Gramm):

| Körpergewicht (kg) | mager | normal | übergewichtig |
|--------------------|-------|--------|---------------|
| 2 | 75 | 60 | 45 |
| 4 | 120 | 95 | 75 |
| 6 | 165 | 130 | 100 |
| 8 | 200 | 160 | 120 |
| 10 | 235 | 190 | 140 |
| 15 | 320 | 255 | 190 |
| 20 | 395 | 315 | 235 |
| 25 | 465 | 370 | 280 |
| 30 | 530 | 425 | 320 |
| 35 | 590 | 475 | 355 |
| 40 | 655 | 520 | 390 |
| 50 | 770 | 615 | 460 |
| 60 | 880 | 700 | 525 |
| 70 | 980 | 785 | 590 |
| 80 | 1 085 | 865 | 650 |



Sack: 2 kg, 7,5 kg und 14 kg

Durchschnittliche Analyse:

| | pro 100 g OS | pro 100 g TS |
|---------------------|--------------|--------------|
| Energie (kcal ME)* | 389 | |
| Energie (kcal ME)** | 373 | |
| Feuchtigkeit (%) | 8 | |
| Rohasche (%) | 6,5 | 7,1 |
| Rohprotein (%) | 23 | 25 |
| Rohfett (%) | 11 | 12 |
| Rohfaser (%) | 2 | 2,2 |
| NFE (%) | 49,5 | 53,8 |
| Omega 3 (%) | 0,5 | 0,5 |
| Omega 6 (%) | 2,5 | 2,7 |
| EPA + DHA (%) | 0,2 | 0,2 |
| Kalzium (%) | 1 | 1,1 |
| Phosphor (%) | 0,9 | 1 |
| Natrium (%) | 0,4 | 0,4 |
| Lutein (mg) | 0,5 | 0,5 |

* nach ATWATER

** gemessen im ROYAL CANIN Forschungszentrum

GASTRO INTESTINAL MODERATE CALORIE enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein. Siehe Langanalysentabellen.

Weitere Informationen:

Mannan-Oligosaccharide (MOS) stimulieren das lokale Immunsystem des Darms (Ig A) und helfen, pathogene Bakterien zu neutralisieren.