

GIANT Adult

Para perros activos de tamaño gigante.
Peso adulto a partir de 45 kg A partir de 18/24 meses.



Disponible en envases de 4 kg, 15 kg



Ayuda al mantenimiento de los huesos y articulaciones sometidos a estrés de las razas gigantes.

COMPLEJO ANTIOXIDANTE

Contiene un complejo exclusivo de antioxidantes para neutralizar los radicales libres.

SALUD CARDÍACA

Ayuda a mantener la salud cardíaca gracias a un contenido adaptado de taurina.

ALTA DIGESTIBILIDAD

Favorece una digestibilidad óptima gracias a una fórmula exclusiva que incluye proteínas de muy alta calidad y a un aporte equilibrado de fibra alimentaria.

INGREDIENTES

COMPOSICIÓN

Proteínas de ave deshidratadas, maíz, harina de maíz, grasas animales, trigo, arroz, hidrolizados de proteínas animales, gluten de maíz, pulpa de remolacha, aislado de proteínas vegetales*, aceite de pescado, fibras vegetales, levaduras, aceite de soja, sustancias minerales, aceite de borraja, hidrolizado de crustáceo (fuente de glucosamina), extracto de Rosa de la India (fuente de luteína), hidrolizado de cartílago (fuente de condroitina).

ADITIVOS (POR KG)

Aditivos nutricionales: vitamina A: 21500 UI, vitamina D3: 1000 UI, E1 (hierro): 41 mg, E2 (yodo): 4,1 mg, E4 (cobre): 13 mg, E5 (manganeso): 53 mg, E6 (zinc): 159 mg, E8 (selenio): 0,09 mg, taurina: 1,3 g - Conservantes - Antioxidantes.

*L.I.P.: proteína seleccionada por su alta asimilación.

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

| Peso del perro | Actividad normal | | Actividad + | | | |
|----------------|------------------|--------|-------------|--------|-------|-------|
| | (g) | (vaso) | (g) | (vaso) | | |
| 45 kg | 398 g | 3+7/8 | 460 g | 4+4/8 | 523 g | 5+1/8 |
| 55 kg | 462 g | 4+4/8 | 535 g | 5+1/8 | 608 g | 5+7/8 |
| 65 kg | 524 g | 5+1/8 | 607 g | 5+7/8 | 689 g | 6+5/8 |
| 75 kg | 583 g | 5+5/8 | 675 g | 6+4/8 | 767 g | 7+3/8 |
| 85 kg | 641 g | 6+2/8 | 742 g | 7+2/8 | 843 g | 8+1/8 |
| 100 kg | 724 g | 7 | 838 g | 8+1/8 | 952 g | 9+2/8 |

Se recomienda que la ración se divida en al menos 2 comidas, a fin de reducir el riesgo de dilatación gástrica/vólvulo.

vaso = 240 ml (= 103 g)

COMPONENTES ANALÍTICOS

| | |
|-------------|-------|
| Proteínas | 28% |
| Grasas | 20% |
| Fibra bruta | 1,80% |
| Minerales | 5,20% |

AMINOÁCIDOS

| | | | |
|--------------|------|---------------------|------|
| Taurina (%) | 0,13 | Metionina (%) | 0,48 |
| Arginina (%) | 1,70 | Met. + cistina (%) | 1,02 |
| Lisina (%) | 1,09 | L-carnitina (mg/kg) | 50 |

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)

| | |
|-------------------|------|
| Calcio (%) | 1 |
| Fósforo (%) | 0,70 |
| Sodio (%) | 0,30 |
| Cloruro (%) | 0,67 |
| Potasio (%) | 0,70 |
| Magnesio (%) | 0,08 |
| Cobre (mg/kg) | 15 |
| Hierro (mg/kg) | 138 |
| Manganeso (mg/kg) | 64 |
| Zinc (mg/kg) | 200 |
| Selenio (mg/kg) | 0,33 |
| Yodo (mg/kg) | 4,70 |

VITAMINAS (TOTAL)

| | | | |
|-------------------------------|-------|--|-------|
| Vit.A (UI/kg) | 23000 | B6 (Piridoxina) (mg/kg) | 26,10 |
| Vit.D3 (UI/kg) | 1000 | B12 (Cianocobalamina) (mg/kg) | 0,07 |
| Vit.E (mg/kg) | 600 | Niacina (mg/kg) | 14,80 |
| Vit.C (mg/kg) | 300 | Biotina (mg/kg) | 2,71 |
| B1 (Tiamina) (mg/kg) | 4,10 | Ácido fólico (mg/kg) | 8,80 |
| B2 (Riboflavina) (mg/kg) | 3,80 | Colina (mg/kg) | 2500 |
| Pantotenato de calcio (mg/kg) | 33,90 | Sulfato de condroitina + glucosamina (mg/kg) | 600 |

OTROS NUTRIENTES

| | | | |
|-----------------------|-------|------------------------|------|
| Almidón (%) | 32,10 | Ácido araquidónico (%) | 0,10 |
| Fibra alimentaria (%) | 6,70 | Omega 6 (%) | 3,93 |
| Ácido linoléico (%) | 3,62 | Omega 3 (%) | 0,95 |
| Luteína (mg/kg) | 5 | EPA + DHA (%) | 0,40 |

ENERGÍA METABOLIZABLE CALCULADA

| | |
|---|------|
| Energía calculada según el NRC 85 (kcal/kg) | 3975 |
| Energía calculada según el NRC 2006 (kcal/kg) | 4188 |