

MAXI PESO DA ADULTO 26-44 KG Junior

Per cuccioli da 2 a 15 mesi



PREBIOTICS & L.I.P.

Digestive security

Un'esclusiva combinazione di nutrienti che favorisce la sicurezza digestiva ottimale (proteine L.I.P) e aiuta a bilanciare la microflora intestinale (prebiotici, FOS, MOS).

NATURAL DEFENCES

Un aiuto per sostenere le difese naturali grazie a un complesso brevettato di antiossidanti e mannano-oligosaccaridi.



CRESCITA LUNGA

Aiuta a promuovere una crescita armoniosa grazie un elevato contenuto proteico e a un livello energetico su misura.

CONTENUTO ENERGETICO MODERATO

Un apporto energetico su misura per soddisfare il fabbisogno energetico dei cuccioli maxi durante la fase della crescita limitando il rischio di sovrappeso.

ARTICOLAZIONI SANE

Favorisce il consolidamento di articolazioni e ossa.

Confezioni disponibili da
1kg, 4 kg, 10 kg, 15 kg

ROYAL CANIN

Ingredienti

Composizione

Riso, carni di pollame disidratate, proteine di maiale disidratate*, farina di mais, grassi animali, idrolizzato di proteine animali, glutine di mais, mais, sali minerali, polpa di barbabietola, fibre vegetali, proteine vegetali isolate*, olio di soia, olio di pesce, tegumento e semi di psyllium, frutto-oligosaccaridi, idrolizzato di lieviti (fonte di mannano-oligosaccaridi), idrolizzato di crostacei (fonte di glucosamina), estratto di fiore di Tagete (fonte di luteina), idrolizzato di cartilagine (fonte di condroitina).

* L.I.P. = proteine selezionate per l'alto grado di digeribilità.

Quantità giornaliera raccomandata

| ETÀ mesi | 26 kg | | 30 kg | | 35 kg | | 40 kg | | 44 kg | | |
|----------------------|--------------|-------------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|--|
| | (g) | cup | (g) | cup | (g) | cup | (g) | cup | (g) | cup | |
| 2 m | 235 g | 2+3/8 | 245 g | 2+4/8 | 255 g | 2+5/8 | 285 g | 3 | 315 g | 3+2/8 | |
| 3 m | 285 g | 3 | 300 g | 3+1/8 | 335 g | 3+4/8 | 370 g | 3+7/8 | 415 g | 4+2/8 | |
| 4 m | 305 g | 3+2/8 | 340 g | 3+4/8 | 380 g | 4 | 415 g | 4+3/8 | 455 g | 4+6/8 | |
| 5 m | 355 g | 3+6/8 | 400 g | 4+1/8 | 445 g | 4+5/8 | 495 g | 5+1/8 | 535 g | 5+5/8 | |
| 6 m | 395 g | 4+1/8 | 455 g | 4+6/8 | 505 g | 5+2/8 | 560 g | 5+7/8 | 610 g | 6+3/8 | |
| 8 m | 390 g | 4 | 450 g | 4+5/8 | 500 g | 5+2/8 | 550 g | 5+6/8 | 605 g | 6+2/8 | |
| 10 m | 380 g | 4 | 435 g | 4+4/8 | 490 g | 5+1/8 | 540 g | 5+5/8 | 595 g | 6+1/8 | |
| 12 m | 375 g | 3+7/8 | 425 g | 4+4/8 | 480 g | 5 | 530 g | 5+4/8 | 580 g | 6+1/8 | |
| 14 m | 370 g | 3+7/8 | 425 g | 4+3/8 | 475 g | 4+7/8 | 520 g | 5+4/8 | 570 g | 6 | |
| 15 m | → MAXI ADULT | | | | | | | | | | |
| 2 → 5 mesi | | 5 → 15 mesi | | | | + acqua | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| cup = 240 ml (≈96 g) | | | | | | | | | | | |

Analisi medie

| | |
|----------------------|------|
| Umidità (%) | 9.5 |
| Proteine (%) | 30 |
| Grassi (%) | 16 |
| Acido Linoleico (%) | 2.61 |
| Omega 6 (%) | 2.77 |
| Omega 3 (%) | 0.49 |
| EPA + DHA (%) | 0.2 |
| Fibra Alimentare (%) | 7.7 |
| Amido (%) | 28.3 |
| Ceneri (%) | 8.5 |
| NFE (%) | 33.3 |

Minerals

| | |
|-------------------|------|
| Calcio (%) | 1.2 |
| Fosforo (%) | 0.9 |
| Sodio (%) | 0.5 |
| Magnesio (%) | 0.08 |
| Cloro (%) | 0.71 |
| Potassio (%) | 0.8 |
| Zinco (mg/kg) | 248 |
| Manganese (mg/kg) | 76 |
| Iodio (mg/kg) | 3.7 |
| Selenio (mg/kg) | 0.13 |
| Ferro (mg/kg) | 232 |
| Rame (mg/kg) | 15 |

Vitamine

| | |
|--|-------|
| Vitamina A (IU/kg) | 19000 |
| Vitamina D3 (IU/kg) | 1000 |
| Vitamina E (mg/kg) | 500 |
| Vitamina C (mg/kg) | 200 |
| Vitamina B1 (mg/kg) | 4.3 |
| Vitamina B2 (mg/kg) | 3.9 |
| Calcio pantotenato (mg/kg) | 25.8 |
| Vitamina B6 (piridossina) (mg/kg) | 8.4 |
| Vitamina B12 (cianocobalamina) (mg/kg) | 0.07 |
| Niacina (mg/kg) | 15.3 |
| Biotina (mg/kg) | 1.1 |
| Acido Folico (mg/kg) | 0.9 |
| Colina (mg/kg) | 1500 |

Altre integrazioni

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Taurina (%) | 0.2 |
| Glucosamina + Condroitina (mg/kg) | 500 |
| Luteina (mg/kg) | 5 |

| | |
|--|------|
| Energia Metabolizzabile NRC 85 (kcal/kg) | 3576 |
| Energia Metabolizzabile NRC 74 (kcal/kg) | 3972 |
| Energia Metabolizzabile Misurata (kcal/kg) | 3813 |