

bonmascota
SUPERPREMIUM

DAILY



BUENA DIGESTIÓN
GOOD DIGESTION



PELO Y PIEL SANOS
HEALTHY COAT AND SKIN



HUESOS Y DIENTES FUERTES
STRONG BONES AND TEETH



DEFENSAS NATURALES
NATURAL DEFENCES



bonmascota

DAILY



CARNE FRESCA
FRESH MEAT



TODAS RAZAS
ALL BREEDS

FORMULADO POR VETERINARIOS
FORMULATED BY VETERINARIANS





BUENA DIGESTIÓN



PELO Y PIEL SANOS



HUESOS Y DIENTES FUERTES



DEFENSAS NATURALES

ES

10 kg

20 kg

TODAS RAZAS

bonmascota

SUPERPREMIUM



DAILY



23% Proteínas brutas

10% Contenido de grasa

2,4% Fibras brutas

8% Ceniza bruta

9% Humedad

Peso adulto

++

Actividad g/día

+++

2 - 5 kg

45 - 90 g

60 - 120 g

5 - 10 kg

90 - 150 g

120 - 205 g

10 - 20 kg

150 - 250 g

205 - 345 g

20 - 30 kg

250 - 340 g

345 - 470 g

30 - 40 kg

340 - 425 g

470 - 580 g

40 - 50 kg

425 - 500 g

580 - 690 g

50 - 60 kg

500 - 575 g

690 - 790 g

ALIMENTO COMPLETO Y EQUILIBRADO PARA PERROS ADULTOS

COMPOSICIÓN: Maíz, Cerdo deshidratado, Trigo (10%), Hemoglobina, Arroz (5%), Cebada, Carne fresca de pollo y pavo (5%), Hidrolizado de proteína, Ternera y cordero deshidratado, Grasa de pollo (4%), Huevo (2%), Sustancias minerales, Pulpa de remolacha (1.5%), Aceite de pescado, Lignocelulosa.

ADITIVOS NUTRICIONALES: Vitamina A 22.000UI; Vitamina D3 1.400UI; Vitamina E: 130mg; Vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina) 11mg; hierro (sulfato de hierro monohidratado): 50mg; yodo (yoduro potásico): 1,2mg; cobre (quelato de cobre de aminoácidos, hidratado): 7mg; manganeso (quelato de manganeso de aminoácidos, hidratado): 36mg; zinc (quelato de zinc de aminoácidos, hidratado): 30mg; zinc (sulfato de zinc monohidratado): 72mg; selenio (seleniometonina producido por *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R646): 0,2mg. Con antioxidantes y conservantes.

MODO DE EMPLEO: Administrar **bonmascota** en un comedero siguiendo las recomendaciones de las tablas adjuntas y dejando siempre agua limpia y fresca a disposición del animal. Administrar la ración recomendada en una o dos veces. Guardar en lugar fresco, seco y resguardado de la luz solar directa.