

JÚNIOR

Alimento completo para cachorros hasta
12 meses de edad

PARA LOS ANIMALES CON PERSONALIDAD



BENEFICIOS PARA LA PIEL Y EL PELO

Contiene un conjunto equilibrado de nutrientes esenciales, incluyendo el zinc orgánico para ayudar a promover la piel y pelo sanos.

SOPORTE DE LAS DEFENSAS NATURALES

Suporte de las defensas naturales del cachorro, gracias a un complejo vitamínico mineral.



EQUILIBRIO DE LA FLORA INTESTINAL

Con MOS, ayuda a promover el equilibrio de la flora intestinal.

20 Kg

4 Kg







MODO DE EMPLEO

Los valores indicados en la guía de alimentación pueden variar en función del peso, la edad, la raza y/o necesidades especiales de los animales. Tu cachorro necesita unos días para acostumbrarse a la nueva comida, por lo que se recomienda administrar el alimento nuevo gradualmente. Siempre debe asegurarse de agua limpia y fresca a disposición de su cachorro. Conservar en lugar fresco, seco y alejado de la luz solar.



24h GUÍA DE ALIMENTACIÓN SUGERIDA

Peso corporal	1º Mes	2º Mes	4º Mes	6º Mes	8º Mes	12º Mes
 <5kg	60g*	90g*	105g*			
 5-10kg	80g*	140g*	155g*	150g*		
 10-25kg	105g*	180g*	295g*	275g*	280g*	
 25-45kg	135g*	230g*	330g*	420g*	420g*	

*Hasta/ Gramas por día

COMPOSITION

Cereales, carnes y subproductos animales, aceites y grasas, subproductos de origen vegetal (min. 2% pulpa de remolacha, yucca schidigera 125 mg/kg), sustancias minerales, levaduras (fuente de MOS 450 mg/kg) .

ADITIVOS

VITAMINAS

E672 Vitamina A	17.600 UI/Kg
E671 Vitamina D ₃	1.920 UI/Kg
Vitamina E (Alfa-tocoferol)	136 mg/ Kg
B1 Tiamina	13,6 mg/Kg
B2 Riboflavina	13,6 mg/Kg
B6 Piridoxina	11,2 mg/Kg
B12 Cianocobalamina	72 mcg/Kg
Biotina	0,48 mg/Kg

OLIGOELEMENTOS

E1 Hierro (Sulfato mono-hidratado)	56 mg/kg
E2 Yodo (Yodurode potasio)	1,34 mg/kg
E4 Cobre (Sulfato cúprico penta-hidratado)	12 mg/kg
E5 Manganeseo (Sulfato mangánico)	40 mg/kg
E6 Zinc (Sulfato mono-hidratado)	108 mg/kg
Zinc Orgánico (Zinc quelado)	40 mg/kg
E8 Selénio (Selenito de sodio)	0,2 mg/kg

ANTIOXYDANTES

COMPONENTES ANALITICOS

28%

Proteína bruta

14%

Aceites y grasas
brutas

8,5%

Cenizas brutas

2,75%

Fibras brutas