

EXPERT CARE NUTRITION PUPPY ALL SIZE



Alimento seco completo para cachorros, rico en cordero.
También es adecuado para perras gestantes / lactantes.

BENEFICIOS CLAVE



Contiene aceite de pescado, una fuente de DHA, esencial para el desarrollo saludable del cerebro y la visión



Contiene pulpa de remolacha, un prebiótico que se ha demostrado científicamente que incrementa las bifidobacterias para un mejor equilibrio de la microflora intestinal



Ayuda a mantener una buena calidad de las heces durante el periodo de destete



Contiene bentonita, una arcilla que adsorbe el exceso de agua, que combinada con otras fuentes de fibra ayuda a mejorar la calidad de las heces



Una combinación de nutrientes clave que ayuda a mantener unas articulaciones saludables para el estilo de vida activo del cachorro



700g, 3kg y 10kg

Ayuda a reforzar la respuesta inmunitaria del perro hasta un **50% más**

COMPOSICIÓN Y NUTRIENTES CLAVE

COMPOSICIÓN

Cordero de alta calidad (incluido pulmones e hígado) (20%), proteína de ave deshidratada, maíz, arroz, harina de soja, grasas animales, pulpa de remolacha deshidratada (5,5%), subproducto aromatizante, huevo deshidratado, sustancias minerales, aceite de pescado (0,8%), calostro deshidratado (0,1%).

VALORES NUTRICIONALES CLAVE*

Humedad	8%	Calcio	1.36%
Proteína bruta	30%	Fósforo	0.96%
Grasa bruta	19%	Vitamina D ₃	1068 UI/kg
- Omega-6	1.78%	Vitamina A	19357 UI/kg
- Omega-3	0.32%	Vitamina E	215 UI/kg
- DHA	0.05%	Vitamina C	60 mg/kg
- EPA + DHA	0.17%		
Hidratos de carbono	32.5%	Energía metabolizable (EM) ¹	3.99 kcal/g
Fibra bruta	2.5%		

* Análisis típico del producto final. ¹ Calculada utilizando NRC 2006.

RACIONES RECOMENDADAS

GRAMOS POR DÍA

Peso de Adulto (kg)	Edad del cachorro (meses)				
	1.5 - 3	4 - 5	6 - 8	9 - 11	12 - 24
1	30 - 45	50	50 - 40	40	40 - Adulto
5	80 - 125	130 - 135	135 - 115	125 - 115	115 - Adulto
10	105 - 180	195 - 210	210 - 180	185 - 180	180 - Adulto
15	130 - 230	270 - 290	295 - 280	265 - 250	230 - Adulto
20	145 - 270	325 - 355	360 - 345	325 - 305	280 - Adulto
25	150 - 300	330 - 385	420 - 400	380 - 360	330 - Adulto
35	185 - 310	390 - 420	450 - 495	515 - 480	420 - 415
45	200 - 305	405 - 435	455 - 505	540 - 515	460 - 475
60	250 - 400	480 - 540	585 - 660	700 - 660	580 - 575
70	280 - 450	535 - 600	650 - 730	775 - 730	645 - 640

PRO PLAN EXPERT CARE NUTRITION PUPPY SMALL&MINI Y PUPPY ALL SIZE



PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy y **PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy Small & Mini** son alimentos completos para cachorros, durante el destete y el crecimiento, como para perras gestantes o lactantes.

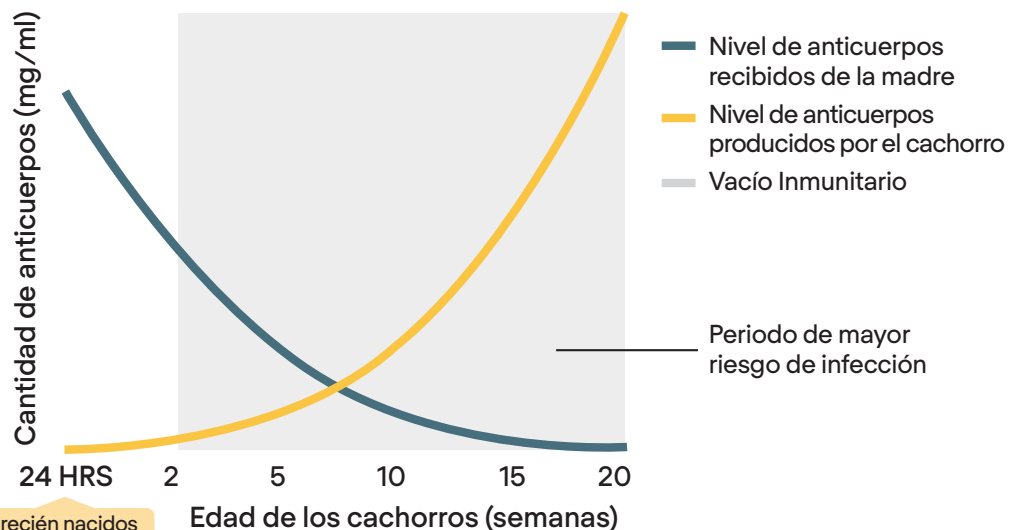
Ambas recetas están especialmente formuladas para un **cuidado dental total**, con una combinación de vitaminas y minerales para unos dientes fuertes y unas encías saludables. También contienen aceite de pescado, una fuente de DHA, que es esencial para el desarrollo del cerebro y la visión¹.

PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy y **PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy Small & Mini** también incluyen **bentonita**, una arcilla natural que ayuda a apoyar la formación de unas heces firmes. Adsorbe sustancias de desecho intestinales, bacterias perjudiciales y toxinas y las transporta de forma inofensiva hacia las heces protegiendo a la mucosa intestinal^{2,3}. Además, la bentonita absorbe el agua excesiva en el colon, ayudando a dar firmeza a las heces. También contienen **pulpa de remolacha**, un prebiótico que proporciona fibras solubles que ayudan a apoyar la

salud gastrointestinal, incrementando la producción de ácidos grasos de cadena corta y produciendo mayores niveles de Lactobacilos en las heces⁴.

PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy y **PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Puppy Small & Mini** están enriquecidos con ACTI-PROTECT™, que contiene calostro bovino. Se ha demostrado científicamente que el suplemento nutricional con calostro bovino favorece la respuesta inmunitaria de los cachorros y optimiza el equilibrio de la microbiota intestinal.

El calostro materno es clave durante las primeras 24-48h para los cachorros y gatitos recién nacidos porque apoya sus sistemas inmunitarios, que aún están madurando, al transferirles inmunidad pasiva de la madre. El suplemento nutricional con calostro bovino puede ayudar a apoyar los sistemas inmunitarios de los cachorros durante el "vacío inmunitario", una ventana temporal crítica en la que los cachorros aún no han desarrollado un sistema inmunitario completamente funcional y la inmunidad pasiva adquirida a través del calostro materno empieza a disminuir.



Los cachorros recién nacidos absorben la primera leche materna durante 24-48 horas

1. Heinemann, K. M., Waldron, M. K., Bigley, K. E., Lees, G. E., & Bauer, J. E. 2005. Long-chain (n-3) polyunsaturated fatty acids are more efficient than α -linoleic acid in improving electroretinogram responses of puppies exposed during gestation, lactation and weaning. *Journal of Nutrition*, 135, 1960-1966.
2. Ducrotte P, Dapoigny M, Bonaz B, Siproudhis L. 2005. Symptomatic efficacy of beidellitic montmorillonite in irritable bowel syndrome: a randomized, controlled trial. *Aliment Pharmacol Ther*; **21(4)**:435-444.
3. Fahey GC Jr, Merchen NR, Corbin JE, Hamilton AK, Serbe KA, Hirakawa DA. 1990. Dietary fiber for dogs: II. Iso-total dietary fiber (TDF) additions of divergent fiber sources to dog diets and their effects on nutrient intake, digestibility, metabolizable energy and digesta mean retention time. *J Anim Sci*; **68(12)**:4229-35.
4. Middelbos IS, Fastinger ND, Fahey GC Jr. 2007. Evaluation of fermentable oligosaccharides in diets fed to dogs in comparison to fiber standards. *J Anim Sci*; **85(11)**: 3033-44.