

# PUPPY X-SMALL

Para perros muy pequeños - Peso adulto hasta 4 kg.  
Hasta los 10 meses de edad.



## CROQUETA MUY PALATABLE Y MUY PEQUEÑA

Esta croqueta de pequeño tamaño ha sido desarrollada para que se adapte perfectamente a la mandíbula miniatura de los perros de menos de 4 kg. Además, su fórmula exclusiva ayuda a estimular el apetito exigente de los perros de raza muy pequeña.

[ Disponible en envases de 500 g, 1,5 kg, 3 kg ]



## REFUERZO DEL SISTEMA INMUNOLÓGICO

El crecimiento es una fase muy importante de la vida de tu perro: es una época de grandes cambios, descubrimientos y nuevos encuentros. Durante este período clave, el sistema inmunológico del cachorro se desarrolla de forma gradual. X-SMALL PUPPY ayuda a reforzar las defensas naturales del cachorro gracias a un complejo patentado\* de antioxidantes que incluye vitamina E.

\*Francia, patente n.º EP1146870.

## DIGESTIÓN Y TRÁNSITO SALUDABLES

Un aporte equilibrado de fibras (entre las que se incluye el psyllium) para ayudar a facilitar el tránsito intestinal y contribuir a la buena calidad de las heces.

## CONTENIDO ENERGÉTICO INTENSO

Satisface las necesidades energéticas de los cachorros de razas muy pequeñas durante el período de crecimiento, así como los apetitos caprichosos.

## INGREDIENTES

**COMPOSICIÓN:** Proteínas de ave deshidratadas, arroz, maíz, grasas animales, aislado de proteínas vegetales\*, gluten de maíz, hidrolizado de proteínas animales, pulpa de remolacha, minerales, aceite de soja, aceite de pescado, semillas e integumentos de psyllium (1%), fructo-oligosacáridos, hidrolizado de levaduras (fuente de manano-oligosacáridos), extracto de levaduras (fuente de betagluanos) y extracto de Rosa de la India (fuente de luteína).

**ADITIVOS:** Aditivos nutricionales: vitamina A: 21500 UI, vitamina D3: 1000 UI, vitamina E: 510 mg, E1 (hierro): 42 mg, E2 (yodo): 4,2 mg, E4 (cobalto): 13 mg, E5 (manganeso): 55 mg, E6 (zinc): 115 mg, E8 (selenio): 0,07 mg - Aditivos tecnológicos: clinoptilolita de origen sedimentario: 10 g - Aditivos organolépticos: extracto de yuca: 125 mg - Conservantes - Antioxidantes.

\*L.I.P.: proteína seleccionada por su elevada digestibilidad.

## PAUTAS DE ALIMENTACIÓN

INSTRUCCIONES DE ALIMENTACIÓN						
24H						
Peso adulto						
EDAD en meses	1 kg		3 kg		4 kg	
	g	vasos	g	vasos	g	vasos
2 m	29	2/8	64	5/8	79	6/8
3 m	32	2/8	72	5/8	89	7/8
4 m	33	3/8	75	6/8	93	7/8
5 m	33	2/8	75	6/8	93	7/8
6 m	28	2/8	68	5/8	84	6/8
7 m	24	2/8	61	5/8	76	6/8
8 m	24	2/8	54	4/8	67	5/8
9 m	23	2/8	54	4/8	66	5/8
10 m	23	2/8	53	4/8	66	5/8
11 m	X-SMALL Adult					
2 ▶ 5 meses	6 ▶ 10 meses		Agua			
EM kg/g = 4068 kg/g		L.I.P.		Proteína seleccionada por su elevada digestibilidad.		
Vaso = 240 ml (=105 g)						

## COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteínas	31%
Grasas	20%
Fibra bruta	1,5%
Minerales	7,9%
Extracto libre de nitrógeno	30,1%

AMINOÁCIDOS			
Taurina (%)	0,19	Metionina (%)	0,71
Arginina (%)	1,67	Met. + cistina (%)	1,25
Lisina (%)	1,35	Triptófano (%)	0,28

SUSTANCIAS MINERALES (TOTAL)			
Calcio (%)	1,25	Cobre (mg/kg)	15
Fósforo (%)	1,05	Hierro (mg/kg)	224
Sodio (%)	0,4	Manganeso (mg/kg)	67
Cloruro (%)	0,87	Zinc (mg/kg)	155
Potasio (%)	0,8	Selenio (mg/kg)	0,37
Magnesio (%)	0,07	Yodo (mg/kg)	4,8
Azufre (%)	0,4		

VITAMINAS (TOTAL)			
Vit. A (UI/kg)	23000	Vit. B6 (piridoxina) (mg/kg)	26,1
Vit. D3 (UI/kg)	1000	Vit. B12 (cianocobalamina) (mg/kg)	0,07
Vit. E (mg/kg)	510	Vit. B3 (niacina) (mg/kg)	41,8
Vit. C (mg/kg)	400	Biotina (mg/kg)	2,72
Vit. B1 (tiamina) (mg/kg)	4,1	Ácido fólico (mg/kg)	8,9
Vit. B2 (riboflavina) (mg/kg)	6,4	Colina (mg/kg)	2200
Vit. B5 (ácido pantoténico) (mg/kg)	34		

OTRAS GARANTÍAS			
Almidón (%)	24,6	Omega 6 (%)	3,99
Fibra alimentaria (%)	7	Omega 3 (%)	0,74
Luteína (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0,25
Betacarotenos (mg/kg)	5	L-carnitina (mg/kg)	50
Ácido araquidónico (%)	0,09	Glucosamina + condroitina (mg/kg)	-
Ácido linoleico (%)	3,76		

ENERGÍA METABOLIZABLE CALCULADA			
Energía (según NRC 85) (kcal/kg)	3839	Energía (según NRC 2006) (kcal/kg)	4068

Perros muy pequeños de hasta 4 kg.



PERRO

PUPPY X-SMALL

INCREDIBLE EN CADA DETALLE