



FARMINA- CIBAU PUPPY MINI



DISPONIBLES EN
FORMATO DE 1kg, 3kg

Descripción del producto

Beneficios:

- Alimento completo y balanceado para perros cachorros de razas pequeñas y para hembras en el tercio final de la gestación y lactancia.
- DHA y EPA de aceite de pescado que estimulan el Desarrollo cerebral y ocular además del sistema inmune.
- Constituidos con Prebióticos naturales que favorecen el desarrollo adecuado de la flora intestinal benéfica (MOS y FOS.).
- Croquetas Especiales - Partículas adecuadas para perros cachorros de razas pequeñas que proporcionan mejor masticación del alimento.
- Mayor Biodisponibilidad - Minerales orgánicos son mejor aprovechados, proporcionando más salud y vitalidad.
- Crecimiento Saludable - Alimento completo proporcionado por ingredientes de calidad y nutrientes equilibrados.
- Control de formación y olor de heces a través de la yuca y la zeolita, para obtener unas heces con mejor consistencia y olor reducido.
- Control de Tártaro - Hexametáfosfato de sodio reduce la acumulación de tártaro y favorece la salud bucal.

Ingredientes y Nutrición

Harina de vísceras de pollo, sub-producto de arroz, maíz*, gluten de maíz-60*, huevo en polvo, aceite de pollo, harina de pescado, semilla de linaza, pulpa de remolacha, aceite de pescado, levadura de cerveza, DL-metionina, fructo-oligosacáridos, manano-oligosacáridos, hexametáfosfato de sodio (mín. 0,03%), extracto de yuca (mín. 0,08%), zeolita (mín.1%), hidrolizado de hígado de cerdo, vitaminas

(A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, C, biotina, niacina, ácido pantoténico, ácido fólico, cloruro de colina), cloruro de sodio, cloruro de potasio, fierro orgánico, cobre orgánico, zinc orgánico, manganeso orgánico, selenio orgánico, yodato de calcio, propionato de calcio, antioxidante (BHA, BHT).

*Ingrediente transgénico. Especies donadoras del gen: Bacillus thuringiensis; Streptomyces viridochromogenes; Agrobacterium tumefaciens; Zea mays.


Vitamina A 12.960UI; vitamina D3 1.296UI; vitamina E 600UI; vitamina K3 1,3mg; vitamina B1 3,9mg; vitamina B2 6,5mg; vitamina B6 5,2mg; vitamina B12 52mcg; vitamina C 130mg; biotina 0,32mg; niacina 32,5mg; ácido pantoténico 13mg; ácido fólico 0,39mg; colina 1.800mg; fierro 100mg; cobre 15mg; zinc 160mg; manganeso 50mg; selenio 0,18mg; yodo 2mg.

Niveles de garantía

Proteína Bruta (Mín.)	31%
Extracto Etéreo (Mín)	20%
Materia Fibrosa (Máx.)	1,9%
Humedad (Máx)	9%
Materia Mineral (Máx)	7,5%
Calcio (Mín./Máx.)	0,8%-1,3%
Fosforo (Mín.)	0,7%
Sodio (Mín.)	2.000mg/kg
Potasio (Mín.)	5.000mg/kg
Metionina (Mín.)	2800 mg/kg
Omega 3 (Mín.)	2.800mg/kg
Omega 6 (Mín.)	25g/kg
Fructo-oligosacaridos (Mín.)	3.000mg/kg
Mananno-oligosacaridos (Mín.)	240mg/kg
Valor Energético (EM)	3580 kcal/kg

Guía de Alimentación

		TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS PARA FILHOTES CUADRO DE CANTIDADES DIARIAS PARA CACHORROS									
 Peso do cão adulto Peso del perro adulto	MINI BREEDS	1kg	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas	2 meses	25g	35g	50g	60g	70g	80g	90g	95g	105g	105g
	3 meses	35g	50g	65g	80g	95g	110g	125g	130g	140g	145g
	4 meses	35g	50g	65g	85g	100g	110g	130g	135g	150g	155g
	6 meses	45g	60g	85g	105g	120g	140g	165g	170g	185g	200g
	10 meses	40g	55g	75g	90g	100g	115g	140g	145g	160g	165g
	12 meses	45g	55g	75g	90g	105g	120g	145g	150g	165g	170g

		TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS PARA CADELAS NO TERÇO FINAL DA GESTAÇÃO CUADRO DE CANTIDADES DIARIAS PARA HEMBRAS EN EL TERCIO FINAL DE LA GESTACIÓN									
 Peso do cão Peso del perro	MINI BREEDS	1kg	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas		40g	65g	90g	115g	140g	160g	180g	205g	225g	245g

Uma xícara de chá padrão (200ml) contém aproximadamente 90g de Cibau Puppy Mini Breeds.
Una taza de té padrón (200ml) contiene aproximadamente 90g de Cibau Puppy Mini Breeds.

Para fêmeas lactantes as quantidades diárias de alimento variam de acordo com a semana de lactação e o número de filhotes. Para obter informações entre em contato com o SAC Farmina ou consulte um Médico Veterinário.
Para hembras en lactancia las cantidades diarias del alimento varían de acuerdo con la semana de lactación y el número de cachorros. Para obtener informaciones entre en contacto con SAC Farmina o consulte un Médico Veterinario.

Realizar la transición al nuevo alimento a lo largo de 10 días, es decir en el día 1-3 dar 75% del alimento antiguo y un 25% del nuevo alimento CIBAU PUPPY MINI, día 4-6 dar 50% alimento antiguo y 50% de CIBAU PUPPY MINI, día 7-9 dar 25% alimento antiguo y un 75% de CIBAU PUPPY MINI y por último el día 10 dar exclusivamente CIBAU PUPPY MINI.

Res. EX. SAG N°4334 del 11-06-2019