



## FARMINA- CIBAU SENIOR MINI +8



DISPONIBLES EN  
FORMATO DE 1kg, 3kg

### Descripción del producto

#### **Beneficios:**

- Alimento completo y balanceado para perros de razas pequeñas a partir de 8 años.
- Croquetas Especiales - Partículas especialmente desarrolladas para una mejor masticación de perros senio
- Soporte Articular - Beta glucanos y omega 3 (EPA y DHA) favorecen el mantenimiento de las articulaciones.
- 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.).
- 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, harina de pescado, semilla de linaza, aceite de pollo, fibra de guisante, pulpa de remolacha, aceite de pescado, levadura de cerveza, L-carnitina, DL-metionina, taurina, L-lisina, fructo-oligosacáridos, manano-oligosacáridos, hexametáfosfato de sodio (mín.0,03%), pared celular de levaduras (beta glucanos mín. 0,08%),

sulfato de condroitina, sulfato de glucosamina, extracto de yucca (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 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 14.400UI; vitamina D3 1.440UI; vitamina E 800UI; vitamina K3 1,4mg; vitamina B1 4,3mg; vitamina B2 7,2mg; vitamina B6 5,7mg; vitamina B12 57mcg; vitamina C 150mg; biotina 0,36mg; niacina 36mg; ácido pantoténico 14mg; ácido fólico 0,43mg; colina 2.000mg; fierro 40mg; cobre 13mg; zinc 140mg; manganeso 45mg; selenio 0,18mg; yodo 1,6mg.

### Niveles de garantía

<b>Proteína Bruta (Mín.)</b>	<b>26%</b>
<b>Extracto Etéreo (Mín)</b>	<b>13%</b>
<b>Materia Fibrosa (Máx.)</b>	<b>3%</b>
<b>Humedad (Máx)</b>	<b>9%</b>
<b>Materia Mineral (Máx)</b>	<b>7%</b>
<b>Calcio (Mín./Máx.)</b>	<b>0,6%-1,3%</b>
<b>Fosforo (Mín.)</b>	<b>0,55%</b>
<b>Sodio (Mín.)</b>	<b>1.500mg/kg</b>
<b>Potasio (Mín.)</b>	<b>5.000mg/kg</b>
<b>Metionina (Mín.)</b>	<b>5.000 mg/kg</b>
<b>Taurina (Mín.)</b>	<b>1.500mg/kg</b>
<b>Omega 3 (Mín.)</b>	<b>3.200mg/kg</b>
<b>Omega 6 (Mín.)</b>	<b>20g/kg</b>
<b>Fructo-oligosacaridos (Mín.)</b>	<b>3.000mg/kg</b>
<b>Mananno-oligosacaridos (Mín.)</b>	<b>240mg/kg</b>

<b>Sulfato de Condroitina (Mín.)</b>	<b>500 mg/kg</b>
<b>Sulfato de glucosamina (Mín.)</b>	<b>500 mg</b>
<b>L-Carnitina (Mín.)</b>	<b>250 mg/kg</b>
<b>L-Lisina (Mín.)</b>	<b>9.500 mg/kg</b>
<b>DHA (Mín.)</b>	<b>900 mg/kg</b>
<b>EPA (Mín.)</b>	<b>700 mg/kg</b>
<b>Valor Energético (EM)</b>	<b>3660 kcal/kg</b>

## Guía de Alimentación

TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS | CUADRO DE CANTIDADES DIARIAS

 Peso do cão Peso del perro	<b>MINI BREEDS</b>	1kg	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg	8kg	9kg	10kg
Quantidades diárias recomendadas	 Atividade física baixa Actividad física baja	25g	45g	60g	75g	85g	100g	110g	125g	135g	145g
Cantidades diarias recomendadas	 Atividade física normal Actividad física normal - 1h/dia	30g	50g	65g	80g	95g	110g	125g	135g	150g	160g

Uma xicara de chá padrão (200ml) contém aproximadamente 90g de Cibau Senior Mini Breeds • Una taza de té estándar (200ml) contiene aproximadamente 90g de Cibau Senior Mini Breeds.

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 SENIOR +8, día 4-6 dar 50% alimento antiguo y 50% de CIBAU SENIOR +8, día 7-9 dar 25% alimento antiguo y un 75% de CIBAU SENIOR +8 y por último el día 10 dar exclusivamente CIBAU SENIOR +8.

Res. Ex SAG N° 4336 del 11-06-2019