



## FARMINA- CIBAU ADULTO MAXI



DISPONIBLES EN  
FORMATO DE 15kg

### Descripción del producto

#### **Beneficios:**

- Alimento completo y balanceado para perros adultos de razas grandes y gigantes.
- 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.
- Suporte Articular - Beta glucanos y omega 3 (EPA y DHA) favorecen la mantención de las articulaciones.

### Ingredientes y Nutrición

Harina de vísceras de pollo, sub-producto de arroz, semilla de linaza, maíz\*, gluten de maíz-60\*, harina de pescado, pulpa de remolacha, aceite de pollo, aceite de pescado, levadura de cerveza, taurina, DL-metionina, 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 yuca (mín. 0,025%), zeolita (mín. 0,75%), 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 10.800UI; vitamina D3 1.080UI; vitamina E 500UI; vitamina K3 1mg; vitamina B1 3,2mg; vitamina B2 5,4mg; vitamina B6 4,3mg; vitamina B12 43mcg; vitamina C 120mg; biotina 0,27mg; niacina 27mg; ácido pantoténico 10,8mg; ácido fólico 0,32mg; colina 1.500mg; fierro 40mg; cobre 13mg; zinc 140mg; manganeso 45mg; selenio 0,15mg; yodo 1,6mg.

### Niveles de garantía

<b>Proteína Bruta (Mín.)</b>	<b>26%</b>
<b>Extracto Etéreo (Mín)</b>	<b>14%</b>
<b>Materia Fibrosa (Máx.)</b>	<b>2,5%</b>
<b>Humedad (Máx)</b>	<b>9%</b>
<b>Materia Mineral (Máx)</b>	<b>7,5%</b>
<b>Calcio (Mín./Máx.)</b>	<b>0,8%-1,4%</b>
<b>Fosforo (Mín.)</b>	<b>0,7%</b>
<b>Sodio (Mín.)</b>	<b>2.000mg/kg</b>
<b>Potasio (Mín.)</b>	<b>5.000mg/kg</b>
<b>Taurina (Mín.)</b>	<b>1.000 Mg/kg</b>
<b>Metionina (Mín.)</b>	<b>2500 mg/kg</b>
<b>Omega 3 (Mín.)</b>	<b>2.000mg/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>300mg/kg</b>

<b>Sulfato de Glucosamina (Mín)</b>	<b>500mg/kg</b>
<b>DHA (Mín.)</b>	<b>450mg/kg</b>
<b>EPA (Mín.)</b>	<b>350 mg/kg</b>
<b>Valor Energético (EM)</b>	<b>3730 kcal/kg</b>

## Guía de Alimentación

TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS   CUADRO DE CANTIDADES DIÁRIAS											
 Peso do cão Peso del perro	<b>MAXI BREEDS</b>	<b>25kg</b>	<b>30kg</b>	<b>35kg</b>	<b>40kg</b>	<b>45kg</b>	<b>50kg</b>	<b>55kg</b>	<b>60kg</b>	<b>65kg</b>	<b>70kg</b>
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas	 Atividade física baixa Actividad física baja	285g	325g	365g	405g	445g	480g	515g	550g	585g	615g
	 Atividade física normal Actividad física normal	- 1h/dia 330g	380g	425g	470g	510g	555g	595g	635g	675g	715g
	 Atividade física intensa Actividad física intensa	- 2h/dia 390g	445g	500g	555g	605g	655g	705g	750g	800g	845g

Uma xícara de chá padrão (200ml) contém aproximadamente 90g de Cibau Adult Maxi Breeds - Una taza de té padrón (200ml) contiene aproximadamente 90g de Cibau Adult Maxi 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 ADULTO MAXI, día 4-6 dar 50% alimento antiguo y 50% de CIBAU ADULTO MAXI, día 7-9 dar 25% alimento antiguo y un 75% de CIBAU ADULTO MAXI y por último el día 10 dar exclusivamente CIBAU ADULTO MAXI.

Res. Ex SAG N°4354 del 11-06-2019