



## **FARMINA- CIBAU SENSITIVE FISH MEDIUM & MAXI**



DISPONIBLES EN  
FORMATO DE 12 kg

### **Descripción del producto**

#### **Beneficios:**

- Alimento completo y balanceado para perros adultos sensibles de razas medianas y grandes.
- Pelos más brillantes - La combinación de omega 3 y 6 y l proteína de pescado favorece una piel y pelaje saludable
- Monoproteico - Salmón como fuente exclusiva de proteína de origen animal.
- 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 pescado (mín. 20%), sub-producto de arroz, semilla de linaza, maíz\*, aceite de pollo, pulpa de remolacha, aceite de pescado, levadura de cerveza, DL-metionina, taurina, fructo-oligosacáridos, manano-oligosacáridos, hexametáfosfato de sodio (mín. 0,03%), sulfato de condroitina, sulfato de glucosamina, extracto de yucca (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 2.400mg; fierro 40mg; cobre 13mg; zinc 140mg; manganeso 45mg; selenio 0,1mg; yodo 1,6mg.

### Niveles de garantía

<b>Proteína Bruta (Mín.)</b>	<b>24%</b>
<b>Extracto Etéreo (Mín)</b>	<b>12%</b>
<b>Materia Fibrosa (Máx.)</b>	<b>2,2%</b>
<b>Humedad (Máx)</b>	<b>9%</b>
<b>Materia Mineral (Máx)</b>	<b>7,9%</b>
<b>Calcio (Mín./Máx.)</b>	<b>0,9%-1,6%</b>
<b>Fosforo (Mín.)</b>	<b>0,8%</b>
<b>Sodio (Mín.)</b>	<b>2.000mg/kg</b>
<b>Potasio (Mín.)</b>	<b>5.000mg/kg</b>
<b>Metionina (Mín.)</b>	<b>2500 mg/kg</b>
<b>Taurina (Mín.)</b>	<b>1.200 mg/kg</b>
<b>Omega 3 (Mín.)</b>	<b>4.000mg/kg</b>
<b>Omega 6 (Mín.)</b>	<b>18g/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>300 mg/kg</b>

<b>Sulfato de Glucosamina (Mín.)</b>	<b>500 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>MEDIUM BREEDS</b>									
		11kg	12kg	13kg	14kg	15kg	16kg	18kg	20kg	22kg	24kg
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas	 Atividade física baixa Actividad física baja	160g	170g	180g	190g	200g	210g	230g	250g	265g	285g
	 Atividade física normal Actividad física normal -1h/día	185g	195g	205g	220g	230g	240g	265g	285g	310g	330g
	 Atividade física intensa Actividad física intensa -2h/día	215g	230g	245g	260g	275g	285g	315g	340g	365g	390g

  

 Peso do cão Peso del perro		<b>MAXI BREEDS</b>									
		25kg	30kg	35kg	40kg	45kg	50kg	55kg	60kg	65kg	70kg
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas	 Atividade física baixa Actividad física baja	295g	335g	375g	415g	455g	490g	530g	565g	600g	635g
	 Atividade física normal Actividad física normal -1h/día	340g	390g	435g	480g	525g	570g	610g	655g	695g	735g
	 Atividade física intensa Actividad física intensa -2h/día	400g	460g	515g	570g	620g	675g	725g	770g	820g	865g

Uma xícara de chá padrão (200ml) contém aproximadamente 80g de Cibau Sensitive Fish Medium & Maxi Breeds. • Una taza de té estándar (200ml) contiene aproximadamente 80g de Cibau Sensitive Fish Medium & 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 SENSITIVE FISH MEDIUM & MAXI, día 4-6 dar 50% alimento antiguo y 50% de CIBAU SENSITIVE FISH MEDIUM & MAXI, día 7-9 dar 25% alimento antiguo y un 75% de CIBAU SENSITIVE FISH MEDIUM & MAXI y por último el día 10 dar exclusivamente CIBAU SENSITIVE FISH MEDIUM & MAXI.

Res. Ex SAG N° 4340 del 11-06-2019