



## FARMINA- ECOPET NATURAL POLLO



DISPONIBLES EN  
FORMATO DE 20kg

### Descripción del producto

#### **Beneficios:**

- Alimento completo y balanceado para perros adultos, elaborado con ingredientes de alta calidad y digestibilidad
- DHA y EPA de aceite de pescado y pollo 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).
- Croqueta proporcional a cada tamaño de raza para mejorar la masticación
- 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.

### Ingredientes y Nutrición

Harina de vísceras de pollo, sub-producto de arroz, maíz\*, gluten de maíz-60\*, sub-producto de trigo, aceite de pollo, aceite de pescado, pulpa de remolacha, DL-metionina, fructo-oligosacáridos, manano-oligosacáridos, hidrolizado de hígado de cerdo, extracto de yucca, zeolita, 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, sulfato ferroso, sulfato de cobre, sulfato de zinc, sulfato de manganeso, selenito de sodio, yodato de calcio, sulfato de cobalto, propionato de calcio, antioxidante [tocoferoles (mín. 0,0009%),

B.H.A.-

B.H.T.].

\*Ingrediente transgénico. Especies donadoras del gén: Bacillus

thuringiensis; Streptomyces viridochromogenes; Agrobacterium tumefaciens; Zea mays.

Vitamina A 10.000UI; vitamina D3 1.000UI; vitamina E 100UI; vitamina K3 1mg; vitamina B1 3mg; vitamina B2 5mg; vitamina B6 4mg; vitamina B12 40mcg; vitamina C 100mg; biotina 0,25mg; niacina 25mg; ácido pantoténico 10mg; ácido fólico 0,3mg; colina 1.500mg; fierro 40mg; cobre 30mg; zinc 70mg; manganeso 20mg; selenio 0,1mg; yodo 1,5mg; cobalto 0,25mg.

### Niveles de garantía

<b>Proteína Bruta (Mín.)</b>	<b>23%</b>
<b>Extracto Etéreo (Mín)</b>	<b>12%</b>
<b>Materia Fibrosa (Máx.)</b>	<b>2,9%</b>
<b>Humedad (Máx)</b>	<b>9%</b>
<b>Materia Mineral (Máx)</b>	<b>8%</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>3.000mg/kg</b>
<b>Potasio (Mín.)</b>	<b>4.000mg/kg</b>
<b>Metionina (Mín.)</b>	<b>498 mg/kg</b>
<b>Omega 3 (Mín.)</b>	<b>1500mg/kg</b>
<b>Omega 6 (Mín.)</b>	<b>15g/kg</b>
<b>Fructo-oligosacaridos (Mín.)</b>	<b>3.000mg/kg</b>
<b>Mananno-oligosacaridos (Mín.)</b>	<b>200mg/kg</b>
<b>Valor Energético (EM)</b>	<b>3580 kcal/kg</b>

## Guía de Alimentación

TABELA DE QUANTIDADES DIÁRIAS | CUADRO DE CANTIDADES DIARIAS

 Peso do cão Peso del perro			10kg	15kg	20kg	25kg	30kg	40kg	50kg	60kg	70kg
Quantidades diárias recomendadas Cantidades diarias recomendadas	 Atividade física baixa Actividad física baja		150g	200g	250g	295g	340g	420g	500g	570g	640g
	 Atividade física normal Actividad física normal	- 1h/día	175g	235g	290g	345g	395g	490g	580g	660g	745g
	 Atividade física intensa Actividad física intensa	- 2h/día	205g	275g	345g	405g	465g	580g	685g	785g	880g

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

Res. Ex SAG N° 4347 del 11-06-2019