



**FICHA TECNICA**

PRODUCTO: **ENERGEL**

TITULAR: NUTRIMALIA. c/ Peñalara, 7. Pozuelo de Alarcón. 28224 MADRID.  
Tel. 91 362 33 06 mail: nutrimalia@hotmail.com

DISTRIBUIDOR: FATRO IBÉRICA.

Nº AUTORIZACIÓN FABRICANTE: ESP08300360

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Alimento complementario dietético vitamínico y aminoácido para perros y gatos. Pasta oral para la recuperación nutricional y períodos de convalecencia.

TIPO: Alimento complementario dietético.

Nº DE REGISTRO: No precisa.

PRESENTACIÓN: Tubo con 80 g.

**INGREDIENTES:** Jarabe de malta, glucosa, aceite de hígado de bacalao, levadura de cerveza, mejillón de labios verdes y biotina.

**ADITIVOS:** Vitamina E (E-307), metilparaben (E-218), propilparaben (E-216) y alginato sódico (E-401).

**COMPOSICIÓN ANALÍTICA:** Humedad: 17,4 %; Proteína bruta: 4,4 %; Hidratos de carbono: 62,5 %; Aceites y grasas brutos: 14,9 % y Ceniza bruta: 0,8 %.

**CARACTERÍSTICAS NUTRITIVAS:** Alto contenido de vitaminas y aminoácidos esenciales de fácil asimilación y elevado valor biológico. Alta densidad energética (17,40 MJ/kg).  
100 g de ENERGEL proporcionan:

Vitamina A.....	21.000 U.I.	Biotina.....	5.00 mg
Vitamina B1.....	5.10 mg	Nicotinamida.....	63.75 mg
Vitamina B2.....	12.75 mg	Dexpantenol.....	25.50 mg
Vitamina B6.....	10.00 mg	Vitamina B12.....	0.04 mg
Vitamina E.....	50.00 mg		
Vitamina D3.....	800 U.I.		



**INDICACIONES:** Indicado para la recuperación nutricional en estados de malnutrición e inapetencia, anorexia, convalecencia post-operatoria, períodos de crecimiento o de aumento de actividad, estados seniles y hembras gestantes o en lactación.  
Se recomienda consultar a un veterinario antes de utilizarlo.

**ESPECIES DE DESTINO:** Perros y gatos.

**PERÍODO DE UTILIZACIÓN:** Según criterio facultativo. Se recomienda utilizarlo hasta la completa recuperación del animal.

**MODO DE EMPLEO:** Administrar por vía oral solo o mezclado con el alimento.

**DOSIFICACIÓN:**

- Gatos y perros < 10 kg de peso: 5 g/día = 5 cm de pasta.
- Perros > 10 kg de peso: 10 g/día = 10 cm de pasta.