

DIAMOND PUPPY

MASCOTA:

Perro

ETAPA:

Todas las etapas de vida



INGREDIENTES:

Harina de subproductos de pollo, maíz molido integral, harina de trigo, grasa de pollo (conservada con tocoferoles mixtos), pulpa de remolacha seca, producto de huevo, sabor natural a pollo, linaza, harina de pescado, aceite de salmón (una fuente de DHA), cloruro de potasio, sal, cloruro de colina, producto de fermentación de Lactobacillus plantarum seco, producto de fermentación de Bacillus subtilis seco, producto de fermentación de Lactobacillus acidophilus seco, producto de fermentación de Enterococcus faecium seco, producto de fermentación de Bifidobacterium animalis seco, suplemento de vitamina E, proteínato de hierro, proteínato de zinc, proteínato de cobre, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato de manganeso, sulfato de cobre, yoduro de potasio, mononitrato de tiamina, proteínato de manganeso, ácido ascórbico, suplemento de vitamina A, biotina, niacina, pantotenato de calcio, selenito de sodio, hidrocloreto de piridoxina, suplemento de vitamina B12, riboflavina, suplemento de vitamina D3, ácido fólico. Contiene una fuente de microorganismos vivos (viables) y de ocurrencia natural. La instalación en la que se produce este alimento también fabrica alimentos que pueden contener otros ingredientes.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

Proteína cruda 31.0% Mínimo Grasa cruda 20.0% Mínimo Fibra cruda 3.0% Máximo Humedad 10.0% Máximo DHA (Ácido Docosahexaenoico) 0.05% Mínimo Calcio 1.2% Mínimo Fósforo 1.0% Mínimo Zinc 200 mg/kg Mínimo Selenio 0.35 mg/kg Mínimo Vitamina A 10,000 UI/kg Mínimo Vitamina E 150 UI/kg Mínimo Ácidos grasos Omega-6* 3.3% Mínimo Ácidos grasos Omega-3* 0.5% Mínimo Microorganismos totales* No menos de 80,000,000 UFC/lb (Lactobacillus plantarum, Bacillus subtilis, Lactobacillus acidophilus, Enterococcus faecium, Bifidobacterium animalis)

*No reconocido como un nutriente esencial por los Perfiles de Nutrientes de Alimentos para Perros de la AAFCO.