

# DIAMOND CARE RENAL

## MASCOTA:

Perro

## ETAPA:

Adulto

## INGREDIENTES:

Arroz integral, grasa de pollo (conservada con tocoferoles mixtos), producto de huevo, proteína de papa, orujo de tomate, linaza, sabor natural, aceite de pescado de lacha (una fuente de EPA, conservado con tocoferoles mixtos), carbonato de calcio, citrato de potasio, DL-metionina, cloruro de colina, taurina, raíz de achicoria seca, 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, proteinato de hierro, proteinato de zinc, proteinato de cobre, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato de cobre, yoduro de potasio, mononitrato de tiamina, proteinato de manganeso, óxido manganeso, ácido ascórbico, suplemento de vitamina A, biotina, niacina, pantotenato de calcio, sulfato de manganeso, selenito de sodio, clorhidrato de piridoxina, suplemento de vitamina B12, riboflavina, suplemento de vitamina D3, ácido fólico. Contiene una fuente de microorganismos vivos (viables) de origen natural.

## ANÁLISIS GARANTIZADO:

Proteína cruda 13,0% Mínimo Grasa cruda 18,0% Mínimo Fibra cruda 2,0% Humedad máxima 10,0% EPA (ácido eicosapentaenoico) máximo 0,05% Fósforo mínimo 0,2% Fósforo mínimo 0,5% Sodio máximo 0,25% Zinc máximo 150 mg/kg Selenio mínimo 0,35 mg/kg Vitamina E mínima 300 UI/kg Taurina mínima\* 0,12 % Ácidos grasos omega-6 mínimo\* 3,0 % Ácidos grasos omega-3 mínimo\* 0,8 % Microorganismos totales mínimos\* No menos de 80 000 000 UFC/lb (Lactobacillus plantarum, Bacillus subtilis, Lactobacillus acidophilus, Enterococcus faecium, Bifidobacterium animalis en cantidades descendentes) \*No reconocido como nutriente esencial por los perfiles de nutrientes de alimentos para perros de la AAFCO.

