



# Brit

GRAIN FREE  
VETERINARY DIET



## RENAL

**ALIMENTO DIETÉTICO COMPLETO Y EQUILIBRADO  
PARA GATOS CON DISFUNCIÓN RENAL**

### INDICACIONES:

- **SOPORTE NUTRICIONAL DE GATOS CON INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA**
- **DIETA ADECUADA PARA GATOS CON SÍNDROME CARDIORENAL**
- **BAJO CONTENIDO DE PURINA PARA UROLITIASIS DE URATO Y CISTINA**

### NO APTO PARA:

- **GATITOS**
- **GATAS EMBARAZADAS O LACTANTES**



### PROPIEDADES NUTRICIONALES:

PROTEÍNAS DE ATÚN Y SALMÓN

COMPLEJO DE QUITOSANO

FORMULACIÓN SIN GLUTEN CON BAJO CONTENIDO DE ÍNDICE GLUCÉMICO

ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3, YUCA Y ESPINO CERVAL MARINO

### BENEFICIOS:

PROTEINA ADECUADA PARA MANTENER LA MASA MUSCULAR Y LA CONDICIÓN FÍSICA

SUPRIME LA ABSORCIÓN DE FÓSFORO EN EL INTESTINO

AUSENCIA DE RIESGO DE ALERGIA AL GLUTEN Y BAJO ÍNDICE GLUCÉMICO

EFFECTOS ANTIINFLAMATORIOS Y PROTECCIÓN DEL TEJIDO ANTIOXIDANTE

## MÉTODO DE EMPLEO:

### INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA:

La mayoría de los gatos con esta enfermedad sufren pérdida de apetito o anorexia causada por el efecto de toxinas urémicas en la mucosa del tracto digestivo. En la anorexia, el catabolismo proteico aumenta la producción de toxinas urémicas, empeorando así la condición. La ingesta de alimentos debe mantenerse, y el cambio entre el alimento actual de su gato a Brit VD Renal Cat debe hacerse gradual. Servir alimento húmedo ayuda a aumentar el apetito del gato y su deseo de consumir un alimento nuevo.

## GUIA DE ALIMENTACION:

PESO DEL GATO (KG)	2	4	6	10
CANTIDAD DIARIA (G)	150	250	300	450

## PAUTAS DE ALIMENTACION:

Utilizar inicialmente durante un periodo hasta 6 meses. Es recomendable la opinión de un veterinario antes de usarlo o para extender la duración de uso. El peso del gato y su condición física debe ser comprobado regularmente por un veterinario. Asegúrese de que el gato dispone de agua fresca al consumirlo.

## GRAIN FREE VETERINARY DIET

### ATÚN Y SALMÓN CON GUISANTES

**Composition:** atun (30%), salmon (26%), guisantes (3%), harina de guisantes, aceite de salmon (2%) linocelulosa, citrato de potasio (0.6%), algas secas (0.5%, *Ascophyllum nodosum*), algas secas (0.4%, *Schizochytrium limacinum*), quitosano (0.05%), mannan-oligosacáridos (0.013%), fructo-oligosacáridos (0.01%), Mojave yucca (0.01%),  $\beta$ -glucanos (0.01%), espinillo amarillo seco (0,008%).

**ENERGIA METABOLIZABLE:** 1.170 kcal/kg

**PESO:** 400 g

#### COMPONENTES ANALÍTICOS:

PROTEÍNA BRUTA	7.0%
GRASA CRUDA	9.0%
CENIZA BRUTA	2,0%
HUMEDAD	78.0%
FIBRA BRUTA	1.0%
CALCIO	0,2%
FÓSFORO	0,25%
SÓDIO	0,6%
MAGNESIO	0,02%
POTASIO	0,3%
ARGININA	0,15 %
TAURINA	0.11 %
OMEGA 3	0,3 %
OMEGA 6	0,2 %

#### ADITIVOS NUTRICIONALES POR 1 KG:

VITAMIN A (3A672A) 6,000 IU, VITAMIN D3 (3A671) 200 MG, VITAMIN E (3A700) 300 MG, VITAMIN C (3A312) 100 MG, BIOTIN (3A880) 12 MG, ZINC (3B606) 60 MG, IRON (3B106) 30 MG, MANGANESE (3B504) 30 MG, POTASSIUM IODIDE (3B201) 2 MG, COPPER (3B406) 1.8 MG, SELENIUM (3B810) 0.1 MG, TAURINE (3A370) 1,100 MG, L-CARNITINE (3A910) 120 MG, L-METHIONINE (3C305) 2,000 MG.