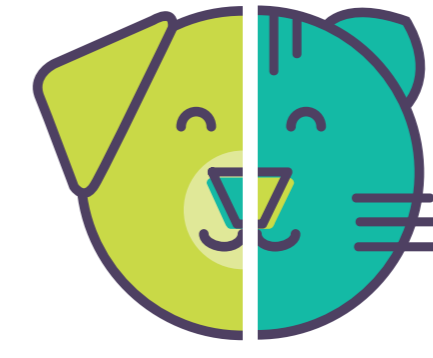




# Brit

GRAIN FREE  
VETERINARY DIET



mascoterias  
.com

## RENAL

Alimento completo para gatos con enfermedad renal.

Indicaciones:

- Insuficiencia renal aguda.
- Insuficiencia renal crónica.
- Síndrome cardiorenal.

Nivel de proteínas controlado como soporte a la función renal, retrasando el progreso de la insuficiencia de éste órgano.

Beneficios clave:

- Bajo contenido de proteína, altamente digestible para reducir la producción de toxinas urémicas.
- Alto contenido de Omega-3 que modula los procesos inflamatorios y favorece la perfusión renal.
- Quitosano que mantiene el balance de fósforo en la sangre y reduce la absorción intestinal de este elemento.
- Alto contenido energético para inhibir el catabolismo y la degradación de proteína muscular.
- Contiene *Enterococcus Faecium*, probiótico que previene la proliferación de bacterias patógenas.
- Niveles reducidos de fósforo y sodio para retardar el progreso de la enfermedad renal.

RENAL



# Brit

GRAIN FREE  
VETERINARY DIET



## RENAL

Nutrición terapéutica para gatos adultos con enfermedad renal.

### HUEVOS & ARVEJAS

- Contenido controlado de proteína altamente digestible.
- Contiene Omega-3 que mejora la función de filtración renal.
- El quitosano reduce la absorción de fósforo.

Alimento completo para gatos.  
Apoya la función renal en caso de enfermedad renal aguda o crónica.

Clínicamente comprobado.

GRAIN-FREE  
VETERINARY DIET

### HUEVOS & ARVEJAS

**Ingredientes:** Huevos (26%), arvejas amarillas (25%), proteína de arvejas amarillas, proteína hidrolizada de salmón (10%), proteína hidrolizada de pollo (8%), grasa de pollo (8%), alforfón, pulpa de manzana, aceite de salmón (2%), hígado hidrolizado de pollo (2%), cáscaras de huevo (fuente de calcio), minerales, levadura de cerveza, citrato de potasio (0,8%), cáscaras y semillas de psyllium (0,5%), algas deshidratadas (0,5%, Ascophyllum nodosum), Quitosano (0,08%), extracto de levadura (fuente de manano- oligosacáridos, 0,025%), betaglucanos (0,022%), fructo-oligosacáridos (0,02%), yucca schidigera (0,02%), espino amarillo (0,015%).

**Energía  
Metabolizable:**

4 000 kcal/kg

**Presentaciones:**

2 kg

RENAL



#### Componentes Analíticos

Proteína cruda	23.0 %
Contenido de grasa	19.0 %
Fibra cruda	2.2 %
Ceniza cruda	5.2 %
Humedad	10.0 %
Omega-3	0.75 %
Omega-6	3.0 %
Calcio	0.7 %
Fósforo	0.4 %
Sodio	0.3 %
Magnesio	0.08 %
Potasio	0.5 %
Arginina	0.65 %
Taurina	0.23 %

#### Aditivos nutricionales (por kg):

Vitamina A (3A672A) 25.000 UI, Vitamina D<sub>3</sub> (E671) 850 UI, Vitamina E (3A700) 1000 mg, Vitamina C (3A312) 400 mg, Cloruro de Colina (3A890) 2 300 mg, Biotina (3A880) 3 mg, Vitamina B1 (3A821) 10 mg, Vitamina B2 30 mg, Niacinamida (3A315) 100 mg, D-Pantotenato Cálcico (3A841) 60 mg, Vitamina B6 (3A831) 35 mg, Ácido Fólico (3A316) 15 mg, Vitamina B12 0,18 mg, Quelato de Zinc de aminoácidos hidratados (3B606) 120 mg, Quelato Ferroso de aminoácidos hidratados (E1) 60 mg, Quelato de Manganeso de aminoácidos hidratados (E5) 60 mg, Yoduro de Potasio (3B201) 4 mg, Quelato Cúprico de aminoácidos hidratados (E4), 3,5 mg, forma orgánica de Selenio producida por *Saccharomyces Cerevisiae* CNCM I-3060 (levadura selenizada inactivada) (3B8.10) 0,2 mg, Taurina (3A370) 2 300 mg, L-Carnitina (3A910) 230 mg, Arginina (3C3.6.1.) 3 200 mg, L-Metionina (3C305) 4000 mg.

Estabilizadores de la flora intestinal por Kg: *Enterococcus Faecium* DSM 10663/NCIMB 10415 (4B1707) 1x10<sup>9</sup> UFC.



Libre de granos bajo índice glicémico, alivia el tracto digestivo.



Contenido de proteínas controlado y altamente digestible.



Omega-3, soporte a la función renal.



Quitosano, restringe la absorción de fósforo.



Espino amarillo con propiedades antioxidantes, estimula el sistema inmune.