



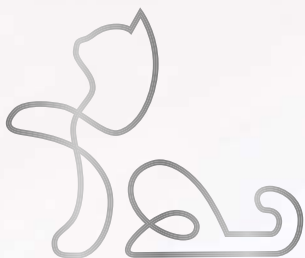
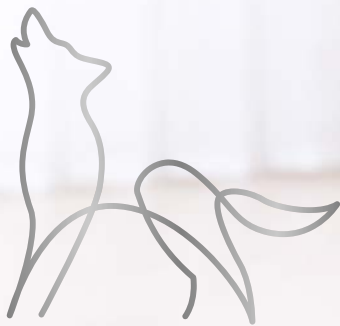
Brit



GRAIN FREE VETERINARY DIET

RENAL

NUTRICIÓN TERAPÉUTICA
PARA PERROS Y GATOS ADULTOS
CON LA INSUFICIENCIA
RENAL CRÓNICA





ENFERMEDAD DE KIDNEY CRONICO

LA ENFERMEDAD DE RIÑÓN CRÓNICO (ERC) ES UNA CONDICIÓN DONDE EXISTE MENOS DEL 30% DE LA FUNCIÓN DEL RIÑÓN Y LOS RIÑONES COMENZAN A PERDER SU DESINTOXIFICACIÓN, FUNCIÓN METABÓLICA Y ENDOCRINOLÓGICA.

LA OCURRENCIA DE ERC AUMENTA CON LA EDAD DEL ANIMAL¹:

GATOS HASTA 15 AÑOS: 11,2%

GATOS MAS DE 15 AÑOS: 49%

UNA ENFERMEDAD EN CURO PERO PROGRESIVA

- ENFERMEDAD DE RIÑÓN CRÓNICO SIGNIFICA DAÑOS A NEFRONA GRADUAL
- LA FUNCIONALIDAD ALTA DE LOS RIÑONES COMPENSA LA FUNCIÓN DEL TEJIDO DAÑADO
- LOS CAMBIOS BIOQUÍMICOS EN LA SANGRE Y LA ORINA MANIFIESTAN CUANDO HASTA EL 70% DE LOS NEFRONAS ESTÁN DAÑADOS O PERDIDOS
- LOS SÍNTOMAS CLÍNICOS COMENZAN A MANIFESTARSE CON PÉRDIDAS Y DAÑOS AL 80% DE LAS NEFRONAS
- LOS EXAMENES REGULARES PARA PERROS VIEJOS Y GATOS SON CRUCIALES PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA
- LA DETECCIÓN TEMPRANA Y EL TRATAMIENTO DE LA ERC EXTENDE LA VIDA DE LOS PACIENTES

LOS SÍNTOMAS TÍPICOS DE LA ENFERMEDAD DE RIÑÓN CRÓNICO (ERC) SON INDISTINTOS Y NO SON ESPECÍFICOS:

- PERDIDA DE PESO Y PÉRDIDA DE APETITO
- LETARGIA Y DEBILIDAD
- POLIURIO / MULTIPLEPSO
- NÁUSEAS Y VÓMITOS
- DISMINUCIÓN DE LA CALIDAD DE LA CAPA



RENAL

BRIT VD RENAL

- **REDUCE LA PRODUCCIÓN DE TOXINAS URÉMICAS**
CONTENIDO DE PROTEÍNA CONTROLADA REDUCE LA CREACIÓN DE CREATINA Y UREA
- **REDUCE EL INGRESO Y LA ABSORCIÓN DEL FÓSFORO DE LOS ALIMENTOS**
CONTENIDO CONTROLADO DE PROTEÍNAS DISMINUYE EL CONSUMO DE FOSFORO CHITOSAN COMPLEJO. EFICACA EFECTIVAMENTE LA ABSORCIÓN DE FÓSFORO DESDE EL TUBO
- **PROTEGE A LOS MÚSCULOS EN MASA Y MANTENE LA CONDICIÓN EN PERROS Y GATOS**
PROTEÍNAS FÁCILES DIGESTIBLES CON ALTO VALOR BIOLÓGICO PROTEGEN LOS MÚSCULOS Y MANTENGAN LA CONDICIÓN.
EL ALTO CONTENIDO ENERGÉTICO PROTEGE DEL CATABOLISMO Y LA PÉRDIDA DE PESO.
- **SUPRIME LAS RESPUESTAS INFLAMATORIAS Y MEJORA PERFUSION DE RIÑÓN**
LOS ÁCIDOS GRASOS DE OMEGA 3 NO ESTATURADOS SUPRIMEN LAS REACCIONES INFLAMATORIAS EN LOS RIÑONES Y MEJORAN LA PERFUSIÓN RENAL Y LA FILTRACIÓN GLOMERULAR.
VITAMINAS E Y C JUNTOS CON SELENIUM AUMENTA LA CAPACIDAD ANTIOXIDATIVA DEL SISTEMA INMUNE.
- **COMPENSA LA PÉRDIDA DE MICROELAMENTOS Y VITAMINAS A TRAVÉS DE LA ORINA**
COMPLEJO DE SUSTANCIAS MINERALES Y CUBIERTAS DE VITAMINAS AUMENTA LA PÉRDIDA DE ESTOS NUTRIENTES A TRAVÉS DE LA ORINA.
- **SUPRIME LA NAUSEA Y APOYA LA INTEGRIDAD DE MUCOSA INTESTINAL**
LA CONCENTRACIÓN ÓPTIMA DE FIBRA SOLUBLE E INSOLUBLE PROMOCIONA LA MOTILIDAD DE LA BOCA Y SE ACEPTA LA REPARACIÓN DE AMONÍA EN LA SANGRE. PREBIOTICOS Y PROBIÓTICOS FORTALECEN LA INTEGRIDAD DE LA MUCOSA INTESTINAL Y OPTIMIZAN LA DIGESTIÓN.





BRIT VD RENAL

- INSUFICIENCIA RENAL CRONICA
- SÍNDROME DE CARDIO-RENAL
- UROLITIASIS DE URADA Y CISTINA

GRAIN FREE
VETERINARY DIET

**HUEVOS
Y GUISANTES**



Composición: huevos (26%), guisantes amarillos (25%), proteína de salmón hidrolizada (10%), proteína de pollo hidrolizada (8%), grasa de pollo (8%), trigo sarraceno, pulpa de manzana, aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), cáscaras de huevo (fuente de calcio), minerales, levadura de cerveza, citrato de potasio (0,8%), cáscaras de psilio y semillas (0,5%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), quitosano (0,08%), extracto de levadura (fuente de manano-oligosacáridos, 0,025%), β -glucanos (0,022%), fructooligosacáridos (0,02%), yuca de Mojave (0,02%), espino cervical de mar (0,015%)

GRAIN FREE
VETERINARY DIET

**HUEVOS
Y GUISANTES**



Composición: guisantes amarillos (44%), grasa de pollo (12%), trigo sarraceno, huevos (10%), pulpa de manzana, proteína de salmón hidrolizada (7%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, cáscaras de huevo (fuente de calcio), citrato de potasio (0,8%), cáscaras y semillas de psyllium (0,5%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), quitosano (0,08%), extracto de levadura (fuente de manano-oligosacáridos, 0,025%), β -glucanos (0,022%), fructooligosacáridos (0,02%), yuca de Mojave (0,02%), espino cervical de mar (0,015%)



CONTENIDO CONTROLADO DE PROTEÍNA
OMEGA-3 ALTAMENTE DIGESTIBLE



PARA APOYAR LA FUNCION DE FILTRACION
DEL RIÑON



CHITOSAN PARA RESTRINGIR
LA ABSORCIÓN FOSFOROSA







ESPINO CERVAL DE MAR - PROPIEDADES
ANTIOXIDATIVAS, ESTIMULACIÓN INMUNE



LA NUTRICIÓN TIENE UN PAPEL IMPORTANTE EN EL TRATAMIENTO Y GESTIÓN DE LA ERC:

- DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD PRIMARIA (INFECCIÓN, HIPERTENSIÓN, INFLAMACIÓN, TUMORES)
- TRATAMIENTO SINTOMÁTICO (REHIDRATACIÓN, VÓMITOS)
- REDUCCION DE TOXINAS UREMICAS Y CONSUMO DE FOSFORO
- PROTECCIÓN DE LA MASA MUSCULAR CON INGESTA DE PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGESTIBLES
- REDUCCIÓN DE LA ABSORCIÓN DEL FÓSFORO EN LOS INTESTINOS
- SUPRESIÓN DE PROCESOS INFLAMATORIOS EN
- LOS RIÑONES Y PERFUSIÓN MEJORADA DEL RIÑÓN
- COMPENSACIÓN POR MICROELACIÓN AUMENTADA Y PÉRDIDA DE VITAMINA A TRAVÉS DE LA ORINA
- SUPRIME LA NAUSEA Y APOYA LA INTEGRIDAD DE MUCOSA INTESTINAL

RESTANTE DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL RENAL:

ETAPA I (< 100%)	ETAPA II (< 33%)	ETAPA III (< 25%)	ETAPA IV (< 10%)
			
AZOTEMIA			
NO	TEMPLADO	MODERADO	SEVERO
CREATININA (µmol/l)			
GATO < 140 PERRO < 125	GATO 140 - 249 PERRO < 125 - 180	GATO 250 - 440 PERRO < 180 - 440	GATO > 441 PERRO > 441
SÍNTOMAS CLÍNICOS			
NO CLÍNICO SÍNTOMAS	CLÍNICO TEMPLADO SÍNTOMAS	ESPECTRO COMPLETO DE CLÍNICO SÍNTOMAS PRESENTES	ESPECTRO COMPLETO DE CLÍNICO SÍNTOMAS PRESENTES



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



VAFO PRAHA S.R.O.
K BRŮDKU 94
252 19 CHRÁŠŤANY
CZECH REPUBLIC
WWW.BRIT-PETFOOD.COM

 facebook.com/brit

VETERINARY DIET