



Brit



GRAIN FREE VETERINARY DIET

*Para perros
y gatos*



venta exclusiva en canal veterinario

VETERINARY DIET BOOK



Sobre Nosotros

VAFO GROUP: PRODUCTOR AVALADO DE ALIMENTOS PARA MASCOTAS

VAFO GROUP ES UN PRODUCTOR LÍDER DE ALIMENTOS PARA MASCOTAS PREMIUM Y SÚPER PREMIUM, DE SNACKS PARA MASCOTAS Y DE ALIMENTO COMPLEMENTARIO.

La sociedad se creó en 1994 y pronto cumplirá 25 años. En sus primeros 20 años, la empresa alcanzó un desarrollo increíble y se convirtió en uno de los productores líderes en Europa con un ingreso anual de 140 mil mill. en 2017.

La meta principal de la empresa es producir productos superiores que cumplan con los más altos estándares de calidad. Dado que la sociedad se concentra en la calidad premium, todas las plantas de producción de la empresa están equipadas con la tecnología más moderna a fin de brindar una gran variedad de opciones de productos premium. Algunas de las inversiones más recientes de la compañía incluyen la producción de carne fresca, nuestro propio laboratorio y una fábrica de alimento húmedo de la más nueva tecnología desarrollada de conformidad con los estándares de producción del alimento para humanos.

La marca característica de la empresa se creó en 1999. Actualmente, se exporta a casi 70 países en cuatro continentes y tiene una porción de mercado importante en Europa Central y Oriental, Escandinavia y los Países Bálticos. Como parte de una evolución constante que tiene su base en los valores de la sociedad para brindar el mejor cuidado, VAFO desarrollo su propia línea de dietas veterinarias: Dietas Veterinarias BRIT que incorpora el mejor conocimiento adquirido durante los años de desarrollo exitoso y de producción de alimento nutritivo para mascotas. El objetivo es proporcionar a los veterinarios y a los clientes una alternativa segura a las marcas existentes.



BRIT VETERINARY DIETS – THE KEY APPROACH

EL ENFOQUE DE LAS DIETAS VETERINARIAS BRIT NO TIENE NINGUNO DE LOS ALÉRGENOS COMUNES COMO LA TERNERA, LOS LÁCTEOS, EL TRIGO, EL MAÍZ Y LA SOJA. LAS FUENTES DE PROTEÍNAS ESTÁN SELECCIONADAS CUIDADOSAMENTE PARA CUMPLIR CON EL OBJETIVO NUTRICIONAL. LAS FÓRMULAS ESTÁN ENRIQUECIDAS CON INGREDIENTES FUNCIONALES TALES COMO PROBIÓTICOS, VITAMINAS BIOACTIVAS E INGREDIENTES RICOS EN DHA Y EPA PARA FAVORECER LAS PROPIEDADES NUTRITIVAS Y FUNCIONALES DE LAS DIETAS.

BENEFICIOS PRINCIPALES DE NUESTRAS FÓRMULAS:

- **SIN GRANOS**

Comúnmente, se conoce a los granos como „calorías vacías“. En general, se relaciona a los granos con la obesidad de las mascotas. Por lo tanto, las dietas veterinarias Brit tienen fórmulas sin granos que proporciona gran tolerancia a las recetas y previene la obesidad.

- **PROTEÍNA DE POLLO Y POLLO SIN GRASA**

El pollo está en a mayoría de las dietas comerciales. Durante la última década, hubo cada vez más alergias provocadas por el pollo, por lo que eliminamos el pollo de todas las recetas de alimento para perros.

- **PROBIÓTICOS**

Los probióticos son el complemento funcional moderno que contribuyen a la mejora general de la salud y la estabilización de la flora intestinal y la digestión.

- **OMEGA-3 , DHA, EPA**

Alto contenido de ingredientes ricos en Omega-3 , DHA, EPA para proporcionar un efecto antiinflamatorio y estimular funciones adecuadas de protección en la piel.

LOS PRODUCTOS ESTÁN PROBADOS POR CLÍNICAS VETERINARIAS UTILIZANDO UN MÉTODO ESTANDARIZADO.



VETERINARY DIETS FOR DOGS

Reacción Adversa al alimento: Dietas Veterinarias Brit GF Hipoalergénicas para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg

Problemas Digestivos: Dietas Gastrointestinales Veterinarias Brit GF para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg

Problemas osteo-articulares: Dietas Veterinarias Brit GF para Movilidad para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg

Overweight, obesity: Brit GF Veterinary Diets Dog Obesity
Alimento seco: 12kg, 2kg

Diabetes: Dietas Veterinarias Brit GF para perros con Diabetes
Alimento seco: 12kg, 2kg

Enfermedades del Tracto Urinario Inferior: Dietas Veterinarias Brit GF con Estruvita para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg

Enfermedades Renales Crónicas: Dietas Renales Veterinarias Brit GF para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg

Problemas Hepáticos: Dietas Hepáticas Veterinarias Brit GF para perros
Alimento seco: 12kg, 2kg







Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



HYPOALLERGENIC

ALIMENTO EQUILIBRADO HIPOALERGÉNICO COMPLETO PARA PERROS CON PROBLEMAS DERMATOLÓGICOS Y GASTROINTESTINALES CAUSADOS POR REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO (ALERGIA AL ALIMENTO/INTOLERANCIA AL ALIMENTO).

INDICACIONES:

- REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO CON SÍNTOMAS DERMATOLÓGICOS
- PARTE DE UN ENFOQUE TERAPÉUTICO A DESORDENES DERMATOLÓGICOS (ALERGIA, ATOPIA, OTITIS)
- REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO CON SÍNTOMAS GASTROINTESTINALES
- PARTE DEL ENFOQUE TERAPÉUTICO A DESORDENES GASTROINTESTINALES (DIARREA CRÓNICA, ENFERMEDAD DEL COLON IRRITABLE)



BENEFICIOS:

FÓRMULA MONO-PROTEICA CON SALMÓN
 FÓRMULA SIN POLLO Y SIN GRASA DE POLLO
 FÓRMULA SIN GRANOS
 ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 (SCHIZOCHYTRIUM LIMACINUM, FUENTE DE DHA), ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)
 BIOACTIVA COMPLEJO DE BIOTINA, NIACINA, QUELATO DE ZINC, GRUPO DE VITAMINAS B
 PROBIÓTICO ENETEROCOCCUS FAECIUM Y PREBIÓTICOS

FUNCIÓN:

BAJO RIESGO DE ALERGIA E INTOLERANCIA A LOS ALIMENTOS
 RIESGO NULO DE ALERGIA A LOS ALIMENTOS Y DE INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
 PREVENCIÓN DE ALERGIA AL GLUTEN E INTOLERANCIA A LOS ALIMENTOS
 ALTA CONCENTRACIÓN DE DHA CON EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS EN LA PIEL Y LOS INTESTINOS, ELIMINACIÓN DE COMEZÓN Y ESTIMULACIÓN DE BARRERAS EN LA PIEL
 MEJORA DEL METABOLISMO EN LA PIEL, CALIDAD DEL PELAJE Y ESTIMULACIÓN DE BARRERAS EN LA PIEL
 PROMUEVE LA SALUD INTESTINAL, EL EQUILIBRIO MICROBIO Y LA REACCIÓN DEL SISTEMA INMUNE

12 KG

MODO DE USO:

ELIMINACIÓN DE REACCIONES ALÉRGICAS Y DE INTOLERANCIA A LOS ALIMENTOS: Alimento Hipoalérgico Brit VD para perros y agua durante 6 a 8 semanas. No le de otro alimento para mascotas a su perro ni alimento para humanos, snacks o alimentos complementarios.

MANTENER LA DIETA: En caso de intolerancia y/o alergias, deje de utilizarlo. El alimento Hipoalérgico Brit VD para perros puede usarse de manera indefinida o como dieta de eliminación dietaria para una dieta mono-proteica.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	30	75	130	170	210	250	280	350	410	470	530	590

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y úselo por un período de 3 a 8 semanas.

Si desaparece la intolerancia y/o las alergias, puede usar el alimento de manera indefinida.

Asegúrese de que su perro tenga agua fresca disponible todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

SALMÓN Y GUI SANTES

Composición: salmón deshidratado (30%), guisantes amarillos (25%), proteína de salmón hidrolizada (18%), trigo alforfón, aceite de coco, pulpa de manzana, aceite de salmón (3%), salsa de salmón hidrolizado (2%), minerales, algas deshidratadas 0,5%, *ascophyllum nodosum*, algas secas (0,4%, *Schizochytrium limacinum*), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,02%), Beta glucanos (0,02%), espino cerval (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,013%), Yuca Mojave (0,013%)

Energía metabolizable: 3,760 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	27 %
CONTENIDO DE GRASAS	14 %
FIBRA CRUDA	2 %
CENIZA CRUDA	7.2 %
HUMEDAD	10 %
OMEGA-3	1.2 %
OMEGA-6	0.85 %
EPA (20:5 N-3)	0.3 %
DHA (22:6 N-3)	0.4 %
CALCIO	1.2 %
FÓSFORO	0.9 %
SODIO	0.5 %
MAGNESIO	0.1 %

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 26.000IU, VITAMINA D3 (E671) 1800 IU, VITAMINA E (3A700) 1.000MG, VITAMINA C (3A312) 600 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 750MG, BIOTINA (3A880) 3,5MG, VITAMINA B1 (3A821) 2,5MG, VITAMINA B2 95MG, NIACINAMIDA (3A315) 32MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 25MG, VITAMINA B6 (3A831) 2,5MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 1,3MG, VITAMINA B12 0,12MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 150MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 90MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 45MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 0,85MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 20MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B810) 0,2 MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1x10⁹ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



GASTROINTESTINAL

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA PERROS
CON DESORDENES GASTROINTESTINALES

INDICACIONES:

- GASTROENTERITIS AGUDA (DIARREA, VÓMITOS)
- GASTROENTERITIS CRÓNICA (DIARREA, VÓMITOS)
- INSUFICIENCIA PANCREÁTICA EXOCRINA (EPI)
- DEPOSICIONES SEMI-SÓLIDAS Y AUMENTO DE FLATULENCIAS



BENEFICIO:

PROTEÍNA DE SALMÓN Y ARENQUE HIDROLIZADA

FÓRMULA SIN POLLO Y SIN GRANOS

ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)

ELECTROLITOS Y GRUPO DE VITAMINAS B

FIBRA SOLUBLE (FOS)

NIVEL ÓPTIMO DE FIBRA Y PREBIÓTICOS (MOS, FOS, BETA GLUCANOS)

PREBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM

FUNCIÓN:

COMBINACIÓN DE PROTEÍNA FÁCILMENTE DIGERIBLE CON UN ALTO VALOR BIOLÓGICO Y BAJO RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS A LOS ALIMENTOS

DISMINUCIÓN DEL RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS A LOS ALIMENTOS

EFFECTO ANTIINFLAMATORIO EN LOS INTESTINOS Y MEJORA DE LA INTEGRIDAD DE LOS INTESTINOS

REEMPLAZO DESPUÉS DE UNA PÉRDIDA DE PESO PROVOCADA POR DIARREA O VÓMITOS

FUENTE DE UNA CADENA CORTA DE AMINOÁCIDOS, FUENTE DE ENERGÍA PRIMARIA PARA LOS COLONOCITOS Y MICROBIOS DEL COLON

FAVORECE LA MOTILIDAD DE LOS INTESTINOS, LA ABSORCIÓN Y LA INTEGRIDAD DE LOS INTESTINOS

ESTIMULACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE DE LOS INTESTINOS Y Y PREVENCIÓN DEL CRECIMIENTO DE BACTERIAS PATÓGENAS.

MÉTODO DE USO:

PROBLEMAS GASTROINTESTINALES AGUDOS:

Si tiene desordenes agudos de absorción intestinal, utilice únicamente el alimento Brit VD Gastrointestinal para Perros y dele agua durante 1 a 3 semanas. La flora intestinal necesita hasta 3 semanas para regenerarse por completo.

PROBLEMAS GASTROINTESTINALES CRÓNICOS:

En caso de que tenga mala digestión, utilice el alimento Brit VD Gastrointestinal para Perros por un período de 3-12 semanas. Si tiene problemas gastrointestinales crónicos, el alimento debería usarse de por vida.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	30	70	120	160	200	240	270	340	400	460	510	570

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. La cantidad diaria de alimento debería dividirse en porciones más pequeñas y servirse durante el día.

Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo..

GRAIN FREE VETERINARY DIET ARENQUE Y GUIANTES

Composición: arenque deshidratado (26%), guisantes amarillos (23%), trigo alforfón, proteína de salmón hidrolizada (12%), grasa de pollo (10%), pulpa de manzana, huevos (2%), aceite de salmón (2%), salsa de salmón hidrolizada (2%), levadura de cerveza (1%), minerales, cáscaras y semillas (0,5%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), cáscaras de huevo (fuente de calcio), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,025%), beta glucanos (0,022%), fruto oligosacáridos (0,02%), Yuca mojavave (0,02%), espinó amarillo (0,015%)

Energía metabolizable: 3,930 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	25.0%
CONTENIDO DE GRASAS	16.0%
FIBRA CRUDA	1.5%
CENIZA CRUDA	5.8%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.85%
OMEGA-6	2.2%
CALCIO	0.9%
FÓSFORO	0.6%
SODIO	0.5%
MAGNESIO	0.09%
POTASIO	0.5%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 22.000IU, VITAMINA D3 (E671) 1000 IU, VITAMINA E (3A700) 1.000MG, VITAMINA C (3A312) 500 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2.300MG, BIOTINA (3A880) 2.4MG, VITAMINA B1 (3A821) 11MG, VITAMINA B2 14MG, NIACINAMIDA (3A315) 94MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 25MG, VITAMINA B6 (3A831) 7MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 2.4MG, VITAMINA B12 0,16MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 140MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 65MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 75MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4.2MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCHAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B810) 0.2 MG, L-CARNITINA (3A910) 350MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10¹⁰ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



JOINT & MOBILITY

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA FAVORECER LA MOVILIDAD Y ALIVIAR EL DOLOR EN PERROS CON EL SÍNDROME DEGENERATIVO DE ARTICULACIONES (DJD)

INDICACIONES:

- SÍNDROME DEGENERATIVO DE ARTICULACIONES (OSTEOARTROSIS, OSTEOARTRITIS)
- OBESIDAD Y SOBREPESO CANINO
- CIRUGÍA POST-ORTOPÉDICA



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNAS DIETÉTICAS FÁCILMENTE DIGERIBLE	PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGERIBLES PARA MANTENER LA MASA MUSCULAR Y EL ESTADO DEL CUERPO Y PARA PREVENIR LA OBESIDAD
FÓRMULA SIN POLLO	SE EVITA EL RIESGO DE ALERGIAS A LOS ALIMENTOS O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS Y CON BAJO CONTENIDO DE GRASAS	DENSIDAD DE BAJA ENERGÍA EVITA EL AUMENTO DE PESO Y FAVORECE LA UTILIZACIÓN DE LA GRASA CORPORAL
ALTO CONTENIDO DE DHA	DISMINUYE LA PRODUCCIÓN DE LAS ENZIMAS RESPONSABLES DE LA DEGRADACIÓN DEL CARTÍLAGO
COMBINACIÓN DE EPA, OMEGA-3 FA, BOSWELLIA SERRATA Y MSM	LOS ALTOS NIVELES DE OMEGA-3 FA TIENEN EFECTOS ANTIINFLAMATORIOS EN LAS ARTICULACIONES. LA BOSWELLIA SERRATA Y EL MSM REDUCEN LA INFLAMACIÓN Y EL DOLOR
GLUCOSAMINA CONDROPROTECTIVA, CONDROITINA Y COLÁGENO	CONSTRUYE BLOQUES DE CARTÍLAGO EN LAS ARTICULACIONES QUE FAVORECEN EL METABOLISMO, LA NUTRICIÓN Y LA REPARACIÓN DEL CARTÍLAGO DE LAS ARTICULACIONES
L-CARNITINA	OPTIMIZACIÓN DE LA GRASA DEL METABOLISMO Y LA PROTECCIÓN DE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES
PROBIÓTICO ENETEROCOCCUS FAECIUM	PROMUEVE LA SALUD INTESTINAL, EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE

MÉTODO DE USO:

PERÍODO INICIAL DE ALIMENTACIÓN:

Para comenzar, utilice el alimento Brit VD para perros para Articulaciones y Movilidad por un período de hasta 6 meses. Puede esperarse el efecto máximo del alimento Brit VD para perros para Articulaciones y Movilidad durante los primeros 2 meses. En caso de osteoartritis aguda o problemas de movilidad, utilice analgésicos y medicamentos AINES durante el período inicial de alimentación.

ALIMENTACIÓN A LARGO PLAZO

Mantener un peso óptimo y una buena actividad en los perros que tienen el síndrome degenerativo de articulaciones (DJD) es primordial para la actividad a largo plazo. Chequeos regulares del peso corporal son muy importantes para administrar eficazmente el DJD.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	30	75	130	170	210	250	290	360	420	480	540	600

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y utilícelo por un período de hasta 6 meses. El alimento puede usarse a largo plazo. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET ARENQUE Y GUI SANTES

Composición: arenque deshidratado (28%), guisantes amarillos (24%), proteína de salmón hidrolizada (10%), trigo alforfón, pulpa de manzana, semilla de lino (6%), grasa de pollo (5%), colágeno (3%, tipo I. hidrolizado), aceite de salmón (3%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), algas secas (0,4%, *Schizochytrium limacinum*), cáscaras de crustáceo hidrolizadas (fuente de sulfato de glucosamina 0,15%), cartilago hidrolizado (fuente de sulfato de condroitina, 0,12%), metano sulfonil metilico (0,02%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos 0,02%), beta glucanos (0,02%), membrana de cáscaras de huevo (0,015%), espino amarillo (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,013%), *Boswellia serrata* (0,013mg/kg), Yuca mojava (0,012%), extracto de mejillón de labio verde (*Perna canaliculus*, 0,01%)

Energía metabolizable: 3,720 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	29.0%
CONTENIDO DE GRASAS	13.0%
FIBRA CRUDA	2.5%
CENIZA CRUDA	6.0%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	3.3%
OMEGA-6	1.9%
EPA (20:5 N-3)	0.40%
DHA (22:6 N-3)	0.55%
CALCIO	0.8%
FÓSFORO	0.6%
SODIO	0.6%
MAGNESIO	0.08%
VITAMINA E	500 MG/KG

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 22.000IU, VITAMINA D3 (E671) 1800 IU, VITAMINA E (3A700) 500MG, VITAMINA C (3A312) 500 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 650MG, BIOTINA (3A880) 0.8MG, VITAMINA B1 (3A821) 6.5MG, VITAMINA B2 8.4MG, NIACINAMIDA (3A315) 38MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 19MG, VITAMINA B6 (3A831) 6.5MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 0.9MG, VITAMINA B12 0.05MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 120MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 90MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 45MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 0.8MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 20MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B810) 0.2 MG, L-CARNITINA (3A910) 500MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10665/NCIMB 10415 1X10¹⁰ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



OBESITY

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA
REDUCIR EL EXCESO DE PESO CORPORAL
Y PARA CONTROLAR MEJOR EL PESO

INDICACIONES:

- REDUCCIONES DE SOBREPESO Y OBESIDAD EN PERROS
- MANTENIMIENTO DE PESO CORPORAL ÓPTIMO
- CONTROL DEL PESO DESPUÉS DE LA CASTRACIÓN

CONTRAINDICACIONES:

- CACHORROS
- PERRAS EN GESTACIÓN Y CACHORROS LACTANTES



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNA DIETÉTICA FÁCILMENTE DIGERIBLE	COMBINACIÓN DE PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGERIBLE PARA MANTENER LA MASA MUSCULAR Y EL ESTADO DEL CUERPO
FÓRMULA SIN POLLO	ELIMINACIÓN DEL RIESGO DE ALERGIA A LOS ALIMENTOS O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS Y CON BAJO CONTENIDO DE GRASAS	DENSIDAD DE BAJA ENERGÍA EVITA EL AUMENTO DE PESO Y FAVORECE LA UTILIZACIÓN DE LA GRASA CORPORAL
ALTO CONTENIDO DE FIBRA	FAVORECE LA SACIEDAD Y LA ELIMINACIÓN DEL APETITO. FACILITA LA PÉRDIDA DE PESO Y LA DIGESTIÓN SALUDABLE
L-CARNITINA	OPTIMIZACIÓN DEL METABOLISMO DE GRASA Y PROTECCIÓN DE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES
CONDROPROTECTORES	FAVORECE LA SALUD DEL CARTÍLAGO DE LAS ARTICULACIONES Y MEJORA LA MOBILIDAD DE PERROS CON OBESIDAD
ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)	PROTEGE LAS CÉLULAS DE RESPUESTAS INFLAMATORIAS Y EL ESTRÉS DE OXIDACIÓN DURANTE EL METABOLISMO DE GRASA
PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM	FAVORECE LA SALUD INTESTINAL, EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE

MÉTODO DE USO:

REDUCCIÓN DEL EXCESO DE PESO CORPORAL:

El objetivo del peso corporal debería establecerse según la raza y debería ajustarse la dosis diaria individual del alimento Brit VD para perros con obesidad para perder un 1-2% del peso corporal por semana. Es primordial realizar chequeos del peso corporal para alcanzar una pérdida de peso eficaz y segura. Utilice el alimento Brit VD para perros con obesidad durante 2 meses por lo menos. No alimente a su perro con otro alimento para mascotas o para personas ni le de snacks.

MANTENIMIENTO DEL PESO CORPORAL ÓPTIMO:

Una vez alcanzada la pérdida de peso deseada, continúe utilizando el alimento Brit VD para perros con obesidad durante los siguientes 6 meses, ajustando la dosis.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA - PÉRDIDA DE PESO (G)	35	80	130	180	220	260	300	370	440	500	570	630
CANTIDAD DIARIA - CONTROL DEL PESO T (G)	40	90	150	200	250	300	340	430	500	580	650	720

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y utilícelo hasta que el perro haya perdido la cantidad de peso deseada. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

CORDERO Y GUISANTES

Composición: cordero deshidratado (26%), guisantes amarillos (25%), proteínas de pavo hidrolizado (10%), linocelulosa de bambú (10%), pulpa de manzana, proteína de guisantes amarillos, proteína de cordero hidrolizado (5%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, cáscara y semillas de silio (0,8%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum Nodosum*), cáscaras de crustáceos hidrolizadas (fuente de sulfato de glucosamina 0,036%), cartilago hidrolizado (fuente de sulfato de condroitina, 0,025%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,02%), beta glucanos (0,02%), espino amarillo (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,013%), Yuca mojava (0,012%)

Energía metabolizable: 3,120 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	34.0%
CONTENIDO DE GRASAS	9.0%
FIBRA CRUDA	8.5%
CENIZA CRUDA	7.5%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.55%
OMEGA-6	0.6%
CALCIO	1.5%
FÓSFORO	1.2%
SODIO	0.3%
MAGNESIO	0.05%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 21,000IU, VITAMINA D3 (E671) 1,100 IU, VITAMINA E (3A700) 1200MG, VITAMINA C (3A312) 500 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2,500MG, BIOTINA (3A880) 2,6MG, VITAMINA B1 (3A821) 12MG, VITAMINA B2 10MG, NIACINAMIDA (3A315) 60MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 25MG, VITAMINA B6 (3A831) 8MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 5MG, VITAMINA B12 0,18MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 140MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 48MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 65MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 3,7MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B810) 0,2 MG, TAURINA (3A370) 2,500MG, L-CARNITINA (3A910) 630MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10¹⁰ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



DIABETES

**ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO
QUE FAVORECE EL TRATAMIENTO
DE LA DIABETES MELLITUS**

INDICACIONES:

- DIABETES MELLITUS
- COLITIS CRÓNICA

CONTRAINDICACIONES:

- CACHORROS
- PERRAS EN GESTACIÓN Y CACHORROS LACTANTES



BENEFICIO:

ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNAS DIETÉTICAS Y ALTAMENTE DIGERIBLES

FÓRMULA SIN GRANOS Y CON BAJO CONTENIDO DE GRASAS

CONTENIDO BALANCEADO DE FIBRA SOLUBLE E INSOLUBLE

L-CARNITINA

CONDROPROTECTORES

ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINAS E Y C, SELENIO)

PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM

FUNCIÓN:

PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGERIBLES PARA MANTENER EL ESTADO DE LA MASA MUSCULAR. BAJA FUENTE DE ENERGÍA DE GLUCOSA PARA EL METABOLISMO DE LA CELULAR.

BAJO ÍNDICE DE GLUCEMIA, REDUCE EL RIESGO DE HIPERGLUCEMIA POSTPRANDIAL.

ESTABILIZACIÓN Y CONTROL DE LA GLUCEMIA POSTPRANDIAL. FACILITA LA PÉRDIDA DE PESO Y LA DIGESTIÓN SALUDABLE.

OPTIMIZACIÓN DE LA UTILIZACIÓN DE GLUCOSA, METABOLISMO GRASO Y PROTECCIÓN DE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES

FAVORECE LA SALUD DEL CARTÍLAGO DE LAS ARTICULACIONES Y MEJORA LA MOBILIDAD DE LOS PERROS CON OBESIDAD

PROTEGE LAS CÉLULAS DEL AUMENTO DE RESPUESTAS INFLAMATORIAS Y ESTRÉS DE LA OXIDACIÓN DURANTE LA DIABETES MELLITUS

FAVORECE LA SALUD INTESTINAL Y EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE.

MÉTODO DE USO:

PERÍODO INICIAL DE ALIMENTACIÓN:

Utilice el alimento Brit VD para perros con diabetes for un período inicial de hasta 6 meses. La cantidad diaria de alimento debería dividirse en 3 partes iguales y servirse en intervalos regulares, dependiendo del estado clínico de su perro. Es importante realizar chequeos regulares de glucosa en sangre para obtener la dosis óptima de insulina. No alimente a su perro con otro alimento o snack para mascotas o personas.

ALIMENTACIÓN A LARGO PLAZO:

Mantener un peso óptimo de los perros con diabetes mellitus mejora la sensibilidad a la insulina. Los chequeos regulares del peso corporales son importantes para controlar eficazmente la diabetes mellitus.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	35	85	140	190	230	280	320	400	460	530	600	660

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Alimente a su perro antes de inyectarle la insulina y divida la dosis en 3 partes iguales que deberán servirse en intervalos regulares. Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

PAVO Y GUISANTES

Composición: pavo deshidratado (30%), guisantes amarillos (18%), proteína de pavo hidrolizado (14%), manzanas secas, proteína de guisantes amarillos, lincolulosa de bambú (5%), grasa de pollo(3%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, cáscara y semillas de silio (0,5%), algas secas (0,5%, Ascophyllum nodosum), cloruro de sodio, cáscaras de crustáceo hidrolizadas (fuente de sulfato de glucosamina, 0,035%), cartilago hidrolizado (fuente de sulfato de condroitina, 0,023%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,018%), beta glucano (0,018%), espino amarillo (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,012%), Yuca mojava (0,012%).

Energía metabolizable: 3,390 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	37.0%
CONTENIDO DE GRASAS	12.0%
FIBRA CRUDA	6.5%
CENIZA CRUDA	7.5%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.5%
OMEGA-6	1.35%
CALCIO	1.6%
FÓSFORO	1.2%
SODIO	0.35%
MAGNESIO	0.08%
ALMIDÓN	16%
AZÚCARES TOTALES	1.5%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 20.000IU, VITAMINA D3 (E671) 1000 IU, VITAMINA E (3A700) 1.000MG, VITAMINA C (3A312) 500 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2.300MG, BIOTINA (3A880) 2,4MG, VITAMINA B1 (3A821) 11MG, VITAMINA B2 10MG, NIACINAMIDA (3A315) 55MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 25MG, VITAMINA B6 (3A831) 7MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 5MG, VITAMINA B12 0,17MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 140MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 45MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 60MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 3,5MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B810) 0,2 MG, TAURINA (3A370) 2,300, L-CARNITINA (3A910) 500MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 '1X10' CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



STRUVITE

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA CONTROL DE PERROS CON ENFERMEDADES DE TRACTO URINARIO INFERIOR

INDICACIONES:

- DISOLUCIÓN DE CRISTALES DE ESTRUVITA Y PIEDRAS Y EVITA QUE SE CREEN
- PARTE DEL TRATAMIENTO DE INFECCIONES BACTERIANAS DEL TRACTO URINARIO
- EVITA LA CRISTALURIAA

CONTRAINDICACIONES:

- NO UTILICE ACIDIFICADORES DE URINA
- ENFERMEDADES RENALES CRÓNICAS
- ENFERMEDADES DEL CORAZÓN



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
MENOR NIVEL DE MG, CA Y P	RESTRINGE LA SOBRESATURACIÓN URINARIA
METIONINA	ACIDIFICA LA ORINA Y ACELERA LA DISOLUCIÓN DE LA ESTRUVITA
ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E, SELENIO)	EFFECTO ANTIINFLAMATORIO EN EL TRACTO URINARIO
GROSELLAS Y SODIO	AUMENTA EL INGRESO DE AGUA Y FAVORECE LA DIURESIS Y LA DISMINUCIÓN DE INFLAMACIONES Y DOLOR EN LA VEJIGA
L-CARTININA Y FÓRMULA SIN GRANOS	EVITA LA OBESIDAD Y PROTEGE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES
PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM	FAVORECE LA SALUD INTESTINAL Y EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE

MÉTODO DE USO:

DISOLUCIÓN DE LA ESTRUVITA:

Utilice el alimento Brit VD Estruvita para perros por un período de 5 a 12 semanas con antibióticos sensibles para disolver la estruvita. Revise regularmente el pH esperado de la orina (6.2-6.4).

EVITA LA REPARICIÓN DE ESTRUVITA:

Utilice el alimento Brit VD Estruvita para perros con base en análisis de orina por un período de hasta 6 meses para evitar que vuelvan a aparecer piedras de estruvita. Revise regularmente el pH esperado de la orina (6.2-6.4).

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	35	80	140	190	230	290	320	400	490	560	630	700

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

HUEVO Y GUISANTES

Composición: guisantes amarillos (25%), huevos (12%), guisantes verdes (12%), proteína de pavo hidrolizada (11%), grasa de pollo (10%), trigo alforfón, pulpa de manzana, cloruro de sodio (3%), aceite de salmón (3%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), sulfato de calcio (0,4%, sustancia acidificadora de la orina), grosellas (0,3%, *Vaccinium citis.idaea*), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,022%), beta glucanos (0,02%), fruto-oligosacáridos (0,02%), Yuca mojave (0,02%), espino amarillo (0,015%).

Energía metabolizable: 3,780 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	19.0%
CONTENIDO DE GRASAS	16.0%
FIBRA CRUDA	2.8%
CENIZA CRUDA	6.8%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.8%
OMEGA-6	2.3%
CALCIO	0.6%
FÓSFORO	0.4%
SODIO	1.2%
MAGNESIO	0.04%
POTASIO	0.4%
CLORUROS	1.8%
SULFURO	0.25%
HIDROXIPROLINA	0.26%
VITAMINA D	650 I.U./KG
METIONINA	0.8%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 22.000IU, VITAMINA D3 (E671) 650 IU, VITAMINA E (3A700) 1.000MG, VITAMINA C (3A312) 500 MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2.300MG, BIOTINA (3A880) 2.4MG, VITAMINA B1 (3A821) 11MG, VITAMINA B2 14MG, NIACINAMIDA (3A315) 94MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 25MG, VITAMINA B6 (3A831) 7MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 2.4MG, VITAMINA B12 0.16MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 140MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 65MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 75MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4.2MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E4) 5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO POR CEREVISIAE SACCHAROMYCES CNCM I-3060 (LEVADURA SELENIZADA NO ACTIVADA) (3B8.10) 0.2 MG, L-CARNITINA (3A910) 350MG, L-METIONINA (3C305) 6.000MG, L-TRIPTOFANO (3.4.1) 1.000MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10⁹ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



RENAL

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA PERROS CON FUNCIONES RENALES DAÑADAS. FAVORECE LAS FUNCIONES RENALES EN CASOS DE INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA

INDICACIONES:

- INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA
- SÍNDROME CARDIO-RENAL
- UROLITIASIS URINARIA Y CISTINA

CONTRAINDICACIONES:

- CACHORROS
- PERRAS EN GESTACIÓN Y CACHORROS LACTANTES



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
CONTENIDO CONTROLADO DE PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGERIBLES Y ALTO CONTENIDO DE ENERGÍA	AYUDA A REDUCIR LA FORMACIÓN DE TOXINAS URÉMICAS, DISMINUYE LA CANTIDAD DE FÓSFORO Y EVITA EL CATABOLISMO DE LA MASA MUSCULAR. DISMINUYE EL CONTENIDO DE PRECURSORES DE URATO Y CISTINA EN LA ORINA
FÓRMULA SIN POLLO	ELIMINA EL RIESGO DE ALERGIA AL ALIMENTO O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS	EVITA LA ALERGIA AL GLUTEN Y LA INTOLERANCIA AL ALIMENTO
ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)	TIENE EFECTO ANTIINFLAMATORIO EN EL TEJIDO DEL RIÑÓN Y MEJORA LA FILTRACIÓN GLOMERULAR
ELECTROLITOS Y GRUPO DE VITAMINA B	PUEDE REEMPLAZARSE DESPUÉS DE UN AUMENTO DE PÉRDIDA DE ORINA A CAUSA DE POLIURIA
COMPLEJO QUITOSANO	REDUCCIÓN DE ABSORCIÓN DE FÓSFORO INTESTINAL
NIVEL ÓPTIMO DE FIBRA Y PREBIÓTICOS (MOS, FOS, BETA GLUCANOS)	FAVORECE LA MOVILIDAD DE LOS INTESTINOS, DISMINUYE LA ABSORCIÓN DE AMONIACO Y MEJORA LA INTEGRIDAD DE LOS INTESTINOS. REDUCE EL RIESGO DE PROBLEMAS GASTROINTESTINALES PROVOCADOS POR TOXINAS URÉMICAS
PROBIÓTICO ETEROCOCCUS FAECIUM	MEJORA LA INTEGRIDAD INTESTINAL Y REDUCE LOS SÍNTOMAS GI

MÉTODO DE USO:

INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA:

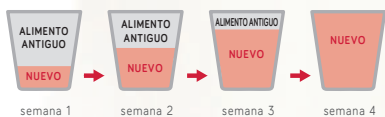
La mayoría de los perros con insuficiencia renal crónica sufren de falta de apetito o anorexia a causa del efecto de toxinas urémicas o de la mucosa gastrointestinal. El catabolismo de proteínas durante la falta de apetito aumenta la producción de toxinas urémicas y empeora la condición. Es necesario mantener la ingesta de alimento y pasar gradualmente del alimento anterior al alimento Brit VD Renal para perros. El alimento húmedo incluso mejora la compatibilidad y la aceptación de la nueva dieta.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	35	90	150	210	260	310	350	440	530	600	690	750

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento húmedo o seco con agua tibia y úselo por un período de hasta 6 meses. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.



GRAIN FREE VETERINARY DIET

HUEVO Y GUISANTES

Composición: guisantes amarillos (44%), grasa de pollo (12%), trigo alforfón, huevos (10%), pulpa de manzana, proteína de salmón hidrolizada (7%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, cáscaras de huevos (fuente de calcio), citrato de potasio (0,8%), cáscara y semillas de silio (0,5%), algas secas (0,5%), *Ascophyllum nodosum*, quitosano (0,08%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,025%), beta glucanos (0,22%), fruto-oligosacáridos (0,02%), Yuca mojava (0,02%), espino amarillo (0,015%)

Energía metabolizable: 3 890 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12 kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	14.0%
CONTENIDO DE GRASAS	17.0%
FIBRA CRUDA	2.8%
CENIZA CRUDA	4.5%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.6%
OMEGA-6	2.3%
CALCIO	0.6%
FÓSFORO	0.25%
SODIO	0.2%
MAGNESIO	0.07%
POTASIO	0.45%
ARGININA	0.42%
TAURINA	0.32%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A 21.000IU, VITAMINA D3 1.000 IU, VITAMINA E 1.000MG, VITAMINA C 500 MG, CLORURO DE CLORO 2.200MG, BIOTINA 2,2MG, VITAMINA B1 10,5MG, VITAMINA B2 13,5MG, NIACINAMIDA 90MG, PANTOTENATO DE CALCIO D 25MG, VITAMINA B6 6,5MG, ÁCIDO FÓLICO 2,2MG, VITAMINA B12 0,15MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS 140MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS 60MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS 72MG, YODURO DE POTASIO 3,9MG, QUELATO CÚPRICO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS 5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDO 0,2 MG, TAURINA 2.200, L-CARTININA 330MG, ARGININA 3.200MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10⁸ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



HEPATIC

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA PERROS CON FUNCIONES HEPÁTICAS DAÑADAS. FAVORECE LAS FUNCIONES HEPÁTICAS EN CASOS DE INSUFICIENCIA HEPÁTICA CRÓNICA.

INDICACIONES:

- INSUFICIENCIA HEPÁTICA Y FALLA HEPÁTICA
- DERIVACIÓN PORTSISTÉMICA (PSS)
- ECEFALOPATÍA HEPÁTICA
- CONVALECENCIA DESPUÉS DE UNA INTOXICACIÓN
- PREDISPOSICIÓN DE LA RAZA PARA SOBREPONERSE A ENFERMEDADES: BEDLINGTON TERRIER, DOBERMAN PINSCHERS, WEST HIGHLAND, WHITE TERRIERS, SKYE TERRIERS Y LABRADOR RETRIEVERS

CONTRAINDICACIONES:

- CACHORROS
- PERRAS EN GESTACIÓN Y CACHORROS LACTANTES



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
CONTENIDO EQUILIBRADO DE PROTEÍNA DE HUEVO ALTAMENTE DIGERIBLE Y ALTO CONTENIDO DE ENERGÍA	AYUDA A REDUCIR LA PRODUCCIÓN Y ACUMULACIÓN DE AMONÍACO. REDUCE LA CARGA METABÓLICA EN EL HÍGADO Y EVITA EL CATABOLISMO DE LAS PROTEÍNAS
FÓRMULA SIN POLLO	ELIMINA EL RIESGO DE ALERGIA A LOS ALIMENTOS O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS	EVITA LA ALERGIA AL GLUTEN O LA INTOLERANCIA AL ALIMENTO
ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIUM)	TIENE EFECTO ANTIINFLAMATORIO EN EL TEJIDO HEPÁTICO Y PROTEGE LOS HEPATOCITOS
SILIMARINA Y ANTIOXIDANTES	ELIMINA LA ACUMULACIÓN DE COBRE EN EL HÍGADO
BAJO CONTENIDO DE COBRE	FAVORECE LA MOVILIDAD DE LOS INTESTINOS, REDUCE LA ABSORCIÓN DE AMONÍACO Y MEJORA LA INTEGRIDAD DE LOS INTESTINOS.
NIVEL ÓPTIMO DE FIBRA Y PREBIÓTICOS	
L-CARNITINA	METABOLISMO GRASO ÓPTIMO Y PROTECCIÓN DE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES
PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM	MEJORA LA INTEGRIDAD INTESTINAL Y REDUCE LOS SÍNTOMAS GI.

MÉTODO DE USO:

PERÍODO INICIAL DE ALIMENTACIÓN:

Utilice inicialmente el alimento Brit VD Hepático para perros por un período de hasta 6 meses. La cantidad diaria de alimento debería dividirse en varias porciones iguales durante el día. Nole de otro alimento a su perro, sea para mascotas o para personas. En caso de insuficiencia hepática crónica, el alimento debe utilizarse de por vida.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL PERRO (KG)	2	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80
CANTIDAD DIARIA (G)	35	80	130	180	220	260	300	390	480	550	610	680

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN: sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y utilícelo inicialmente por un período de hasta 6 meses. La cantidad diaria debería dividirse en porciones más pequeñas y servirse a lo largo del día. Asegúrese de que su perro tenga agua fresca todo el tiempo.



GRAIN FREE VETERINARY DIET

HUEVO Y GUISANTES

Composición: guisantes amarillos (20%), batatas, huevos (14%), pulpa de manzana, trigo alforfón, grasa de pollo (8%), proteína de pavo hidrolizada (7%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, algas secas (0,5%), *Ascophyllum nodosum*, cardo de semillas de leche (0,2%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,022%), beta glucanos (0,02%), fruto-oligosacáridos (0,02%), yuca mojave (0,02%), espinoso amarillo (0,015%)

Energía metabolizable: 3,830 kcal/kg

Tamaño de los envases: 12kg & 2 kg

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	16.0%
CONTENIDO DE GRASAS	16.0%
FIBRA CRUDA	3.2%
CENIZA CRUDA	4.5%
HUMEDAD	10%
AZÚCARES TOTALES (AS NFE)	50.3%
OMEGA-3	0.6%
OMEGA-6	2.3%
CALCIO	0.7%
FÓSFORO	0.5%
SODIO	0.15%
MAGNESIO	0.1%
COBRE	0.001%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 23.000IU, VITAMINA D3 (E672) 1.000IU, VITAMINA E (3A700) 1.000MG, VITAMINA C (3A312) 500MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2.200MG, BIOTINA (3A880) 2.2MG, VITAMINA B1 (3A821) 10.5MG, VITAMINA B2 13MG, NIACINAMIDA (3A135) 88MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 30MG, VITAMINA B6 (3A831) 6.5MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 2.2MG, VITAMINA B12 0.15MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 150MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 65MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 60MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4.5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCHAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B810) 0.2MG, TAURINA (3A370) 2.200MG, L-CARNITINA (3A910) 330MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10¹⁰ CFU

VETERINARY DIETS FOR CATS

Reacción Adversa a los Alimentos: Dieta Veterinaria Hipoalérgica Brit GF para Gatos

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg

Problemas Digestivos: Dieta Veterinaria Gastrointestinal Brit GF para Gatos

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg

Sobrepeso, obesidad: Dieta Veterinaria para Gatos con Obesidad Brit GF

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg

Diabetes: Dieta Veterinaria para Gatos con Diabetes Brit GF

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg

Enfermedad del Tracto Urinario Inferior (FLUTD): Dieta Veterinaria para Gatos con Estruvita Brit GF

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg

Enfermedad Renal Crónica: Dieta Veterinaria Renal para Gatos Brit GF

Alimento seco: 5 kg, 2 kg, 0.4 kg







Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



HYPOALLERGENIC

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO HIPOALERGÉNICO PARA GATOS CON PROBLEMAS DERMATOLÓGICOS Y GASTROINTESTINALES CAUSADOS POR REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO (ALERGIA/INTOLERANCIA AL ALIMENTO)

INDICACIONES:

- REACCIONES ADVERSAS A LOS ALIMENTOS CON SÍNTOMAS DERMATOLÓGICOS
- PARTE DEL ENFOQUE TERAPÉUTICO SOBRE LOS DESÓRDENES DERMATOLÓGICOS (ALERGIA, ATOPIA Y OTITIS)
- REACCIONES ADVERSAS A LOS ALIMENTOS CON SÍNTOMAS GASTROINTESTINALES
- PARTE DEL ENFOQUE TERAPÉUTICO SOBRE LOS DESÓRDENES GASTROINTESTINALES (DIARREA CRÓNICA, ENFERMEDAD INTESTINAL INFLAMATORIA)



BENEFICIO:

FÓRMULA MONO-PROTEICA DE SALMÓN
CARNE DE POLLO Y FÓRMULA SIN GRASA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS

FUNCIÓN:

REDUCE EL RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS A LOS ALIMENTOS (ALERGIA AL ALIMENTO/INTOLERANCIA AL ALIMENTO)
ELIMINA EL RIESGO DE ALERGIA AL ALIMENTO O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
REDUCE EL RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS AL GLUTEN (ALERGIA/INTOLERANCIA AL ALIMENTO)

ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)

TIENE ALTA CONCENTRACIÓN DE DHA CON EFECTO ANTIINFLAMATORIO EN LA PIEL Y LOS INTESTINOS, ELIMINA EL PRURITO Y ESTIMULA LAS BARRERAS EN LA PIEL

COMPLEJO BIOACTIVO DE BIOTINA, NIACINA, ZINC, GRUPO DE VITAMINAS B Y METIONINA

MEJOR EL METABOLISMO DE LA PIEL Y LA CALIDAD DEL PELAJE Y ESTIMULA LAS BARRERAS DE LA PIEL

PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM Y PREBIÓTICOS

FAVORECE LA SALUD INTESTINAL Y EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y MODERA LA SOBRRERREACCIÓN INMUNE

MÉTODO DE USO:

ELIMINACIÓN DE REACCIONES ALÉRGICAS Y DE INTOLERANCIA AL ALIMENTO:

Use únicamente agua y el alimento Brit VD Hipoalergénico para gatos por 6-8 semanas. No utilice otro alimento, snack o complemento, ya sea para mascotas o para personas.

MANTENER LA DIETA:

Si desaparece la intolerancia y/o las alergias, el alimento Brit VD Hipoalergénico para gatos puede usarse indefinidamente o puede comenzar una dieta de eliminación para comenzar una dieta mono-proteica.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA (G)	55	65	70	80	85	95	100	120

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

SALMÓN Y GUISANTES

Composición: salmón deshidratado (30%), guisantes amarillos (20%), aceite de coco, trigo alforfón, proteína de guisantes amarillos, pulpa de manzana, salsa de salmón hidrolizada (2%), minerales, algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), algas secas (0,4%, *Schizochytrium limacinum*), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,02%), beta glucanos (0,02%), espino amarillos (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,013%), yuca mojava (0,013%)

Energía metabolizable: 3,900 kcal/kg

Tamaño de los envases: 7 kg, 2 kg, 400 g

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	29.0%
CONTENIDO DE GRASAS	17.0%
FIBRA CRUDA	1.5%
CENIZA CRUDA	7.2%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	1.0%
OMEGA-6	0.85%
CALCIO	1.3%
FÓSFORO	0.9%
EPA (20:5 N-3)	0.3%
DHA (22:6 N-3)	0.55%
SODIO	0.3%
MAGNESIO	0.09%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 25.000IU, VITAMINA D3 (E672) 850IU, VITAMINA E (3A700) 700MG, VITAMINA C (3A312) 500MG, CLORURO DE CLORO (3A890)2.300MG, BIOTINA (3A880) 4MG, VITAMINA B1 (3A821)10MG, VITAMINA B2 30MG, NIACINAMIDA (3A135) 50MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 50MG, VITAMINA B6 (3A831) 35MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 15MG, VITAMINA B12 0.03MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 150MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 110MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 65MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4.2MG, QUELATO CÚPRICO DE AMINOÁCIDOS HIDRATADOS (E4) 12MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B8.10) 0.2MG, TAURINA (3A370) 2.600MG, L-CARNITINA (3A910) 75MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10⁹ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



GASTROINTESTINAL

ALIMENTO COMPLETO EQUILIBRADO PARA GATOS CON DESÓRDENES GASTROINTESTINALES

INDICACIONES:

- GASTROENTERITIS AGUDA (DIARREA, VÓMITOS)
- GASTROENTERITIS CRÓNICA (DIARREA, VÓMITOS)
- ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL (IBD)
- DEPOSICIONES FLOJAS O CONSTIPACIÓN



BENEFICIO:

ARENQUE Y PROTEÍNA DE SALMÓN HIDROLIZADA

FÓRMULA SIN POLLO Y SIN GRANOS

ÁCIDOS GRASOS ÓMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)

ÉLECTROLITOS Y GRUPO DE VITAMINAS B

FIBRA SOLUBLE (FOS)

NIVEL ÓPTIMO DE FIBRA Y PREBIÓTICOS (MOS, FOS, BETA GLUCANOS)

PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM

FUNCIÓN:

COMBINACIÓN DE PROTEÍNAS FÁCILMENTE DIGERIBLES CON VALORES BIOLÓGICOS ALTOS Y BAJO RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO

REDUCCIÓN DEL RIESGO DE REACCIONES ADVERSAS AL ALIMENTO

EFFECTO ANTIINFLAMATORIO EN LOS INTESTINOS Y MEJORA DE SU INTEGRIDAD

REEMPLAZO DE PÉRDIDAS PRODUCIDAS POR DIARREA Y VÓMITOS

PRECURSOR DE LA CADENA CORTA DE ÁCIDOS GRASOS, FUENTE DE ENERGÍA PRIMARIA PARA LOS COLONCITOS Y LA COLONIA MICROBIOTA

FAVORECIMIENTO DE LA MOVILIDAD INTESTINAL, ABSORCIÓN E INTEGRIDAD DE LOS INTESTINOS

MODERACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE DE LOS INTESTINOS Y EVITA EL CRECIMIENTO DE BACTERIAS PATÓGENAS

MÉTODO DE USO:

PROBLEMAS GASTROINTESTINALES AGUDOS:

En caso de desórdenes agudos de absorción intestinal, utilice agua y el alimento Brit BD Gastrointestinal para Gatos por 1-3 semanas. La flora intestinal necesita hasta 3 semanas para regenerarse por completo y reestablecer sus funciones.

PROBLEMAS GASTROINTESTINALES CRÓNICOS:

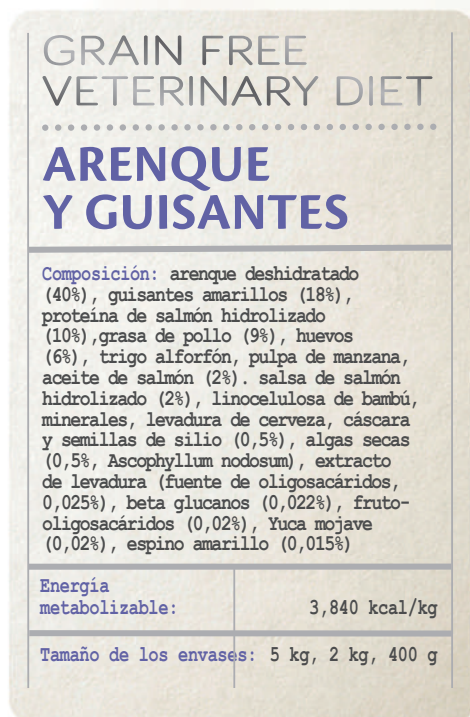
En casos de mala digestión, utilice el alimento Brit VD Gastrointestinal para Gatos por un período de 3 a 12 semanas. Para casos de problemas gastrointestinales crónicos, el alimento debería usarse de por vida.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA (G)	55	65	75	80	90	100	110	130

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. La cantidad diaria de alimento debería dividirse en porciones más pequeñas y servirse a lo largo del día. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.



PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	34.0%
CONTENIDO DE GRASAS	17.0%
FIBRA CRUDA	3.0%
CENIZA CRUDA	7.8%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	1.1%
OMEGA-6	2.50%
CALCIO	1.1%
FÓSFORO	0.9%
SODIO	1.0%
MAGNESIO	0.09%
POTASIO	0.5%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 25.000IU, VITAMINA D3 (E672) 850IU, VITAMINA C (3A312) 300MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2.300MG, BIOTINA (3A880) 3MG, VITAMINA B1 (3A821)10MG, VITAMINA B2 50MG, NIACINAMIDA (3A135) 80MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 50MG, VITAMINA B6 (3A831) 35MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 15MG, VITAMINA B12 0,18MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 120MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 60MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 60MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4MG, QUELATO CÚPRICO DE AMINOÁCIDOS HIDRATADOS (E4) 3,5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B810) 0,2MG, TAURINA (3A370) 2.300MG, L-CARNITINA (3A910) 240MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10⁸ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



OBESITY

ALIMENTO COMPLETO EQUILIBRADO PARA REDUCIR EL EXCESO DE PESO Y MANTENERSE

INDICACIONES:

- REDUCCIÓN DE PESO Y GATOS OBESOS
- MANTENIMIENTO DEL PESO CORPORAL ÓPTIMO
- CONTROL DE PESO DESPUÉS DE LA CASTRACIÓN

CONTRAINDICACIONES:

- GATITOS
- GATAS EN GESTACIÓN Y GATITOS LACTANTES



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNAS DIETÉTICAS FÁCILMENTE DIGERIBLES	COMBINACIÓN DE PROTEÍNAS DIETÉTICAS ALTAMENTE DIGERIBLES PARA MANTENER LA MASA Y LA CONDICIÓN MUSCULAR
FÓRMULA SIN GRANOS Y CON BAJO CONTENIDO DE GRASAS	BAJA DENSIDAD DE ENERGÍA QUE EVITA EL AUMENTO DE PESO Y FAVORECE LA UTILIZACIÓN DE LA GRASA CORPORAL
ALTO CONTENIDO DE FIBRAS	FAVORECE LA SACIEDAD Y ELIMINA EL APETITO. FACILITA LA PÉRDIDA DE PESO Y LA DIGESTIÓN SALUDABLE
L-CARNITINA	OPTIMIZA EL METABOLISMO DE GRASAS Y PROTEGE LAS PROTEÍNAS MUSCULARES
CONDROPROTECTORES	FAVORECE LA SALUD DEL CARTÍLAGO DE LAS ARTICULACIONES Y MEJORA LOS PROBLEMAS DE MOVILIDAD EN PERROS OBESOS
ÁCIDOS GRASOS OMEG-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)	PROTEGE A LAS CÉLULAS DE LA RESPUESTA ANTINFLAMATORIA Y EL ESTRÉS DE LA OXIDACIÓN DURANTE EL METABOLISMO DE GRASAS
PROBIÓTICO ETEROCOCCUS FAECIUM	FAVORECE LA SALUD INTESTINAL Y EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE

MÉTODO DE USO:

REDUCCIÓN DEL EXCESO DE PESO CORPORAL:

El objetivo del peso corporal debería establecerse según la raza y debería ajustarse la dosis diaria individual del alimento Brit VD para gatos con obesidad para perder un 1-2% del peso corporal por semana. Es primordial realizar chequeos del peso corporal para alcanzar una pérdida de peso eficaz y segura. Utilice el alimento Brit VD para gatos con obesidad durante 2 meses por lo menos. No alimente a su gato con otro alimento para mascotas o para personas ni le de snacks.

MANTENIMIENTO DEL PESO CORPORAL ÓPTIMO:

Una vez alcanzada la pérdida de peso deseada, continúe utilizando el alimento Brit VD para gatos con obesidad durante los siguientes 6 meses, ajustando la dosis.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA - PÉRDIDA DE PESO (G)	50	60	65	70	80	85	95	110
CANTIDAD DIARIA - CONTROL DEL PESO (G)	60	75	80	90	95	110	120	140

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y utilícelo hasta que el gato haya perdido la cantidad de peso deseada. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

POLLO Y GUISANTES

Composición: pollo deshidratado (42%), guisantes amarillos (18%), proteína de guisante amarillo, linocelulosa de bambú (8%), pulpa de manzana, aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), proteína de patata, grasa de pollo (1%), minerales, cáscara y semillas de silio (0,8%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), cáscaras de crustáceos hidrolizadas (fuente de sulfato de glucosamina 0,036%), cartilago hidrolizado (fuente de sulfato de condroitina, 0,025%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,02%), beta glucanos (0,02%), espino amarillo (0,015%), fructooligosacáridos (0,013%), Yuca mojava (0,012%)

Energía metabolizable: 3,480 kcal/kg

Tamaño de los envases: 5 kg, 2kg & 400 g

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	43.0%
CONTENIDO DE GRASAS	10.0%
FIBRA CRUDA	6.0%
CENIZA CRUDA	7.0%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.5%
OMEGA-6	1.0%
CALCIO	1.2%
FÓSFORO	1.0%
SODIO	0.3%
MAGNESIO	0.06%

NUTRITIONAL ADDITIVES PER 1 KG:
VITAMIN A (3A672A) 25,000 I.U., VITAMINA D3 (E671) 850 I.U., VITAMINA E(3A700) 1,000 MG, VITAMIN C (3A312) 300 MG, CHOLINE CHLORIDE (3A890) 2,300 MG, BIOTIN (3A880) 3 MG, VITAMIN B1 (3A821) 10 MG, VITAMIN B2 30 MG, NIACINAMIDE (3A315) 60 MG, CALCIO-D- PANTHOTHENATE (3A841) 50 MG, VITAMIN B6 (3A831) 35 MG, FOLIC ACID (3A316) 15 MG, VITAMIN B12 0.15 MG, ZINC CHELATE OF AMINO ACIDS HYDRATE (3B606) 110 MG, FERROUS CHELATE OF AMINO ACIDS HYDRATE (E1) 55 MG, MANGANESE CHELATE OF AMINO ACIDS HYDRATE (E5) 35 MG, POTASIO IODIDE (3B201) 3 MG, CUPRIC CHELATE OF AMINO ACIDS HYDRATE (E4) 3 MG, ORGANIC FORM OF SELENIUM PRODUCED BY SACCAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (SELENISED YEAST INACTIVATED) (3B810) 0.2 MG, TAURINA (3A370) 2,300 MG, L-CARNITINE (3A910) 600 MG, L-METIONINA (3C305) 4,000 MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1x10⁹ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



DIABETES

ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO QUE FAVORECE
EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS

INDICACIONES:

- DIABETES MELLITUS
- COLITIS CRÓNICA

CONTRAINDICACIONES:

- GATITOS
- GATAS EN GESTACIÓN Y GATITOS LACTANTES



BENEFICIO:

ALTO CONTENIDO DE PROTEÍNAS DIETÉTICAS FÁCILMENTE DIGERIBLES

FÓRMULA SIN GRANOS Y CON BAJO CONTENIDO DE GRASAS

CONTENIDO EQUILIBRADO DE FIBRA SOLUBLE E INSOLUBLE

L-CARNITINA

CONDROPROTECTORES

ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)

PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM

FUNCIÓN:

PROTEÍNAS ALTAMENTE DIGERIBLES PARA MANTENER LA MASA Y LA CONDICIÓN MUSCULAR. FUENTE DE BAJA ENERGÍA DE GLUCOSA PARA EL METABOLISMO CELULAR.

BAJO ÍNDICE GLUCÉMICO, REDUCE EL RIESGO DE HIPERGLUCEMIA POSTPRANDIAL

ESTABILIZA Y CONTROLA LA GLUCEMIA POSTPRANDIAL. FACILITA LA PÉRDIDA DE PESO Y LA DIGESTIÓN SALUDABLE

OPTIMIZA LA UTILIZACIÓN DE GLUCOSA, EL METABOLISMO DE GRASAS Y LA PROTECCIÓN DE PROTEÍNAS MUSCULARES

FAVORECE LA SALUD DE LOS CARTÍLAGOS DE LAS ARTICULACIONES Y MEJORA LOS PROBLEMAS DE MOVILIDAD EN GATOS OBESOS

PROTEGE A LAS CÉLULAS DEL AUMENTO DE RESPUESTA ANTIINFLAMATORIA Y EL ESTRÉS DE OXIDACIÓN DURANTE LA DIABETES MELLITUS

FAVORECE LA SALUD INTESTINAL Y EL EQUILIBRIO MICROBIAL Y FORTALECE EL SISTEMA INMUNE

MÉTODO DE USO:

PERÍODO INICIAL DE ALIMENTACIÓN:

Utilice inicialmente el alimento Brit VD Diabetes para Gatos por un período de hasta 6 meses. La cantidad diaria de alimento debería dividirse en varias porciones y servirse en intervalos regulares, según la condición médica de su gato. Es importante realizar chequeos de glucosa en sangre regularmente para obtener la dosis de insulina óptima. No alimente a su gato con otro alimento o snack para mascotas o para personas.

ALIMENTACIÓN A LARGO PLAZO:

Mantener el peso óptimo de su gato con diabetes mellitus mejora la sensibilidad a la insulina. Es importante realizar chequeos de peso regularmente para controlar la diabetes mellitus de manera eficaz. Las dietas con un índice glucémico bajo tienen un alto contenido de proteínas y pueden alcanzar la remisión de la diabetes mellitus en gatos.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA (G)	55	65	75	85	90	100	110	130

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Alimente a su gato antes de inyectarle insulina y dele varias comidas al día. Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.

GRAIN FREE VETERINARY DIET

POLLO Y GUISANTES

Composición: pollo deshidratado (48%), guisantes amarillos (20%), proteína de guisantes amarillos, grasa de pollo (4%), proteína de papa, linoceulosa de bambú (2%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, cloruro de sodio, cáscara y semillas de silio (0,5%), algas secas (0,5%), *Ascophyllum nodosum*, cascaras de crustáceo hidrolizados (fuente de sulfato de glucosamina, 0,035%), cartilago hidrolizado (fuente de sulfato de condroitina, 0,023%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,018%), beta glucanos (0,018%), espino amarillo (0,015%), fruto-oligosacáridos (0,012%), Yuca mojava (0,012%)

Energía metabolizable: 3,740 kcal/kg

Tamaño de los envases: 5 kg, 2 kg, 400 g

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	46.0%
CONTENIDO DE GRASAS	13.0%
FIBRA CRUDA	3.0%
CENIZA CRUDA	7.7%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.55%
OMEGA-6	1.6%
CALCIO	1.3%
FÓSFORO	1.0%
SODIO	0.4%
MAGNESIO	0.07%
ALMIDÓN	15%
AZÚCARES TOTALES	0.8%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 26000IU, VITAMINA D3 (E672) 100IU, VITAMINA E (3A700) 1000MG, VITAMINA C (3A312) 300MG, CLORURO DE CLORO (3A890) 2,300MG, BIOTINA (3A880) 3MG, VITAMINA B1 (3A821) 10MG, VITAMINA B2 30MG, NIACINAMIDA (3A135) 60MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 60MG, VITAMINA B6 (3A831) 35MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 15MG, VITAMINA B12 0,15MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 10MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 55MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 35MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 3MG, QUELATO CÚPRICO DE AMINOÁCIDOS HIDRATADOS (E4) 3MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCHAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B810) 0,2MG, TAURINA (3A370) 2,300MG, L-CARNITINA (3A910) 600MG, L-METIONINA (3C305) 4,000MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10⁷ CFU



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



STRUVITE

**ALIMENTO EQUILIBRADO COMPLETO PARA
CONTROLAR LAS ENFERMEDADES DE TRACTO
URINARIO INFERIOR DEL GATO**

INDICACIONES:

- PARTE DEL TRATAMIENTO PARA LA CISTITIS IDIOPÁTICA FELINA (FIC)
- PARTE DEL TRATAMIENTO PARA LAS INFECCIONES BACTERIANAS DE TRACTO URINARIO
- DISUELVE LAS PIEDRAS Y LOS CRISTALES DE ESTRUVITA Y EVITA SU APARICIÓN
- EVITA LA CRISTALURIA

CONTRAINDICACIONES:

- NO UTILICE ACIDIFICADORES DE ORINA
- ENFERMEDADES RENALES CRÓNICAS
- ENFERMEDADES CARDÍACAS



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
Menor nivel de Mg, Ca y P	Restringe la sobresaturación urinaria
Metionina	Acidificación urinaria y rápida disolución de estruvita
Ácidos grasos Omega-3 y antioxidantes (Vitamina E, Selenio)	Efecto antiinflamatorio del tracto urinario
Nivel alto de L-Triptofano	Alivia la respuesta de estrés, factor de riesgo FIC
Grosellas	Aumenta la ingesta de agua, favorece la diuresis y disminuye la inflamación y el dolor en la vejiga
L-Carnitina y fórmula sin granos	Evita la obesidad y protege las proteínas musculares
Probiótico Enterococcus faecium	Favorece la salud intestinal y el equilibrio microbial y fortalece el sistema inmune

MÉTODO DE USO:

DISOLUCIÓN DE ESTRUVITA:

Utilice el alimento Brit VD Estruvita para Gatos por un período de 5-12 semanas para disolver la estruvita. Revise regularmente el pH esperado en la orina (6,2-6,4) y las funciones renales de los gatos de edad avanzada.

EVITAR LA REAPARICIÓN DE ESTRUVITA:

Utilice el alimento Brit VD Estruvita para Gatos para realizar análisis de orina por un período de hasta 6 meses a fin de evitar la reaparición de piedras de estruvita. Revise regularmente el pH esperado en la orina (6,2-6,4).

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA (G)	55	65	75	80	90	100	110	130

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.

PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	34.0%
CONTENIDO DE GRASAS	16.0%
FIBRA CRUDA	2.2%
CENIZA CRUDA	8.7%
HUMEDAD	10%
OMEGA-3	0.6%
OMEGA-6	2.1%
CALCIO	0.8%
FÓSFORO	0.7%
SODIO	1.3%
MAGNESIO	0.06%
POTASIO	0.45%
CLORURO	1.8%
SULFURO	0.6%
TAURINA	0.23%
HIDROXIPROLINA	0.4%
VITAMINA D	500 I.U./KG
METIONINA	1.0%

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 25.000IU, VITAMINA D3 (E672) 500IU, VITAMINA E (3A700) 1000MG, VITAMINA C (3A312) 500MG, CLORURO DE CLORO (3A890)2.300MG, BIOTINA (3A880) 3MG, VITAMINA B1 (3A821)10MG, VITAMINA B2 30MG, NIACINAMIDA (3A135) 100MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 60MG, VITAMINA B6 (3A831) 35MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 15MG, VITAMINA B12 0,18MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 120MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 60MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 60MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4MG, QUELATO CÚPRICO DE AMINOÁCIDOS HIDRATADOS (E4) 3,5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B810) 0,2MG, TAURINA (3A370) 2.300MG, L-CARNITINA (3A910) 230MG, L-METIONINA (3C305) 7.000MG, L-TRIPTOFANO (3.4.1) 1400MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1x10⁹ CFU

GRAIN FREE VETERINARY DIET

POLLO Y GUISANTES

Composición: pollo deshidratado (20%), guisantes amarillos (16%), proteína de guisantes amarillos, grasa de pollo (10%), proteína de pollo hidrolizado (10%), trigo alforfón, guisantes amarillos (6%), cloruro de sodio (3%), pulpa de manzana, proteína de papa, aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), minerales, levadura de cerveza, sulfato de calcio (0,7%, sustancia acidificadora de la orina), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), grosellas (0,3%, *Vaccinium vitisidaea*), extracto de elevadura (fuente de oligosacáridos, 0,022%), beta glucanos (0,02%), fruto-oligosacáridos (0,02%), Yuca mojave (0,02%), espino amarillo (0,015%)

Energía metabolizable: 3,800 kcal/kg

Tamaño de los envases: 5 kg, 2 kg & 400 g



Brit

GRAIN FREE VETERINARY DIET



RENAL

ALIMENTO COMPLETO EQUILIBRADO PARA GATOS CON FUNCIONES RENALES DAÑADAS. FAVORECE LAS FUNCIONES RENALES EN CASOS DE INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA

INDICACIONES:

- INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA
- SÍNDROME CARDIO-RENAL
- UROLITIASIS URINARIA Y CISTINAS

CONTRAINDICACIONES:

- GATITOS
- GATAS EN GESTACIÓN Y GATITOS LACTANTES



BENEFICIO:	FUNCIÓN:
CONTENIDO CONTROLADO DE PROTEÍNA ALTAMENTE DIGERIBLE Y ALTO CONTENIDO DE ENERGÍA	AYUDA A REDUCIR LA PRODUCCIÓN DE TOXINAS URÉMICAS, DISMINUYE LA CANTIDAD DE FÓSFORO Y EVITA EL CATABOLISMO DE LA MASA MUSCULAR. REDUCE EL CONTENIDO DE PRECURSORES URINARIOS Y CISTINOS EN LA ORINA
FÓRMULA SIN POLLO	ELIMINA EL RIESGO DE ALERGIA A LOS ALIMENTOS O INTOLERANCIA A LA PROTEÍNA DE POLLO
FÓRMULA SIN GRANOS	EVITA LA ALERGIA AL GLUTEN Y LA INTOLERANCIA AL ALIMENTO
ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 Y ANTIOXIDANTES (VITAMINA E Y C, SELENIO)	TIENE EFECTO ANTIINFLAMATORIO EN EL TEJIDO RENAL Y MEJOR LA FILTRACIÓN GLOMERULAR
ELECTROLITOS Y GRUPO DE VITAMINAS B	REALIZA REEMPLAZOS TRAS TENER PÉRDIDAS PRODUCIDAS POR LA POLIURIA
COMPLEJO QUITOSANO	REDUCE LA ABSORCIÓN DEL FÓSFORO INTESTINAL
NIVEL ÓPTIMO DE FIBRA Y PREBIÓTICOS (MOS, FOS, BETA GLUCANOS)	FAVORECE LA MOVILIDAD INTESTINAL, REDUCE LA ABSORCIÓN DE AMONÍACO Y MEJOR LA INTEGRIDAD INTESTINAL. REDUCE EL RIESGO DE PROBLEMAS GASTROINTESTINALES PROVOCADOS POR TOXINAS URÉMICAS
PROBIÓTICO ENTEROCOCCUS FAECIUM	MEJORA LA INTEGRIDAD INTESTINAL Y REDUCE LOS SÍNTOMAS GI

MÉTODO DE USO:

INSUFICIENCIA RENAL CRÓNICA:

La mayoría de los gatos con insuficiencia renal crónica sufren de falta de apetito o anorexia por el efecto de toxias urémicas en la mucosa gastrointestinal. El catabolismo proteico durante la falta de apetito aumenta la producción de toxinas urémicas y empeora la situación. Es necesario mantener la ingesta de comida y pasar de manera gradual del alimento anterior al alimento Brit VD Renal para Gatos. El alimento húmedo también mejora la compatibilidad y la aceptación de la nueva dieta.

TABLA DE ALIMENTACIÓN:

PESO DEL GATO (KG)	2	3	4	5	6	8	10	12
CANTIDAD DIARIA (G)	55	65	75	80	85	95	105	120

GUÍAS DE ALIMENTACIÓN:

Sirva el alimento seco o húmedo con agua tibia y utilícelo por un período de hasta 6 meses. Asegúrese de que su gato tenga agua fresca todo el tiempo.



PARÁMETROS NUTRICIONALES:

PROTEÍNA CRUDA	23.0%
CONTENIDO DE GRASAS	19.0%
FIBRA CRUDA	2.2%
CENIZA CRUDA	5.2%
HUMEDAD	10%
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%

GRAIN FREE VETERINARY DIET

HUEVO Y GUISANTES

Composición: huevos (26%), guisantes amarillos (25%), proteína de salmón hidrolizada (10%), proteína de pollo hidrolizada (8%), grasa de pollo (8%), trigo alforfón, pulpa de manzana, aceite de salmón (2%), hígado de pollo hidrolizado (2%), cáscara de huevo (fuente de calcio), minerales, levadura de cerveza, citrato de potasio (0,8%), cáscara y semillas de silio (0,5%), algas secas (0,5%, *Ascophyllum nodosum*), quitosano (0,08%), extracto de levadura (fuente de oligosacáridos, 0,025%), beta glucanos (0,022%), fruto-oligosacáridos (0,02%), Yuca mojave (0,02%), espino amarillo (0,015%)

Energía metabolizable: 4 000 kcal/kg

Tamaño de los envases: 5 kg, 2 kg & 400 g

ADITIVOS NUTRICIONALES POR KG:

VITAMINA A (3A672A) 25.000IU, VITAMINA D3 (E672) 850IU, VITAMINA E (3A700) 1000MG, VITAMINA C (3A312) 400MG, CLORURO DE CLORO (3A890)2.300MG, BIOTINA (3A880) 3MG, VITAMINA B1 (3A821)10MG, VITAMINA B2 30MG, NIACINAMIDA (3A135) 100MG, PANTOTENATO DE CALCIO D (3A841) 60MG, VITAMINA B6 (3A831) 35MG, ÁCIDO FÓLICO (3A316) 15MG, VITAMINA B12 0.18MG, QUELATO DE ZINC DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (3B606) 120MG, QUELATO DE HIERRO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E1) 60MG, QUELATO DE MANGANESIO DE HIDRATO DE AMINOÁCIDOS (E5) 60MG, YODURO DE POTASIO (3B201) 4MG, QUELATO CÚPRICO DE AMINOÁCIDOS HIDRATADOS (E4) 3,5MG, FORMA ORGÁNICA DE SELENIO PRODUCIDA POR EL SACCAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-3060 (EXTRACTO SELENIZADO NO ACTIVADO) (3B810) 0.2MG, TAURINA (3A370) 2.300MG, L-CARTININA (3A910) 230MG, ARGININA (3C3.6.1) 3.200, L-METIONINA (3C305) 4.000MG, ENTEROCOCCUS FAECIUM DSM 10663/NCIMB 10415 1X10¹⁰ CFU



Brit

GRAIN FREE
VETERINARY DIET

VAFO PRAHA S.R.O.
K BRŮDKU 94
252 19 CHRÁŠŤANY
CZECH REPUBLIC

<http://www.britvetdiets.com/es>

COMERCIALIZADO EN EXCLUSIVA POR:

2020 GLOBAL PETS SL

www.2020globalpets.com

info@2020globalpets.com

venta exclusiva en canal veterinario