







GAMA FELINA

6 productos • 1 segmento



GAMA CANINA

14 productos • 3 segmentos





3



PRE NEUTERED CAT

BABY



400 g

1,5 kg | 3 kg

INDICACIÓN

Dieta completa para gatitos.

- Desde el destete y hasta los 12 meses de edad, o antes de la esterilización.
- Gatas en gestación.
- Gatas en lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Betaglucano	500 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,35 %
Quitosán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 17%

RICO EN 45%

DE ORIGEN 92%

NEUTERED CAT

JUNIOR



INDICACIÓN

Dieta completa para gatos jóvenes.

• Desde la esterilización y hasta los 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,35 %
Quitosán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 20%

RICO EN 44% PROTEÍNA

DE ORIGEN 91%





NEUTERED CAT ADULT



INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

• Esterilizados a partir del año de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,35 %
Quitosán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

18%

RICO EN 44%
PROTEÍNA

DE ORIGEN 90%

NEUTERED & ENTIRE CAT

ADULT With Salmon



INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

• Esterilizados y no esterilizados, a partir del año de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,35 %
Quitosán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 20%

RICO EN 44%
PROTEÍNA

DE ORIGEN 91%







NEUTERED CAT ADULT Wet with salmon



INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

• Gatos esterilizados a partir del año de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita 900 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 2

RICO EN 11,5%

DE ORIGEN 90%

NEUTERED CAT

SENIOR



INDICACIÓN

Dieta completa para gatos.

• Esterilizados a partir de los 10 años de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,05 %
Quitosán	800 mg/kg
Condroitín sulfato	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 25

RICO EN 38% PROTEÍNA

DE ORIGEN 89%





SMALL & TOY DOG

BABY



INDICACIÓN

Dieta completa para cachorros.

• Razas pequeñas peso adulto < 10 kg y hasta los 10 meses de edad.

Dieta completa para perras.

• Perras de razas pequeñas en gestación/lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Betaglucano	500 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Ascophyllum nodosum	2 g/Kg

BAJO EN HIDRATOS 23,5%

RICO EN 35%

DE ORIGEN 90%

SMALL & TOY DOG

ADULT



INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos no esterilizados.

• Para perros de razas pequeñas (< 10 kg) a partir de los 10 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Ascophyllum nodosum	2 g/Kg

BAJO EN HIDRATOS 27,5%

RICO EN 34%

DE ORIGEN 86%







SMALL & TOY DOG

SENIOR



INDICACIÓN

Dieta completa para perros.

- De razas pequeñas (< 10 kg) a partir de los 10 años de edad.
- De razas miniatura (< 5 kg) a partir de los 12 años de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Ascophyllum nodosum	2 g/Kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitosán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 29%

RICO EN 32%

DE ORIGEN 84%

NEUTERED DOG ADULT Small & Toy



INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos esterilizados (o con tendencia a ganar peso).

• Razas pequeñas (< 10 kg) a partir de los 10 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Ascophyllum nodosum	2 g/Kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 25,

RICO EN 34%

DE ORIGEN 86%





NEUTERED DOG SENIOR Small & Toy



INDICACIÓN

Dieta completa para perros esterilizados (o con tendencia a ganar peso).

- Razas pequeñas (< 10 kg) a partir de los 10 años de edad.
- Razas miniatura (< 5 kg) a partir de los 12 años de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Ascophyllum nodosum	2 g/Kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitosán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 30%

RICO EN 32%

DE ORIGEN 84%

NEUTERED DOG ADULT Large & Medium



INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos esterilizados (o con tendencia a ganar peso).

- Razas grandes (> 25 kg) a partir de los 18 meses de edad.
- Razas medianas (11-25 kg) a partir de los 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 25

PROTEÍNA 34%

DE ORIGEN 88%







NEUTERED DOG ADULT Sensitive Digest Large & Medium



3 kg | 12 kg

INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos esterilizados (con sensibilidad digestiva).

- Razas grandes (> 25 kg) a partir de los 18 meses de edad.
- Razas medianas (11-25 kg) a partir de los 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	8 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
Extracto de Yucca schidigera	0,06 %
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 33%

RICO EN 29%

DE ORIGEN 88%

NEUTERED DOG SENIOR Large & Medium



3 kg | 12 kg

INDICACIÓN

Dieta completa para perros esterilizados (o con tendencia a ganar peso).

- Para perros de razas grandes (> 25 kg) a partir de los 6 años de edad.
- Para perros de razas medianas (11-25 kg) a partir de los 8 años de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitosán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 30%

PROTEÍNA 32%

DE ORIGEN 84%



NUTRITION

FOR CARNIVORES



LARGE & MEDIUM DOG

BABY



INDICACIÓN

Dieta completa para cachorros.

- Razas grandes (peso adulto > 25 kg) hasta los 7 meses de edad.
- Razas medianas (peso adulto 11-25 kg) hasta los 6 meses de edad.

Dieta completa para perras:

• De razas grandes y medianas en gestación / lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
Betaglucano	500 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN 35%

DE ORIGEN 89%

SPECIAL MEDIUM DOG JUNIOR



3 kg | 12 kg

INDICACIÓN

Dieta completa para cachorros.

• Razas medianas (peso adulto 11-25 kg) después del pico del crecimiento, de los 7 a 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 2 RICO EN 35%

DE ORIGEN 89%







SPECIAL LARGE DOG

JUNIOR



INDICACIÓN

Dieta completa para cachorros.

 Razas grandes (peso adulto > 25 kg) después del pico del crecimiento, de los 8 a 18 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 28%

RICO EN 35%

DE ORIGEN 87%

LARGE & MEDIUM DOG

ADULT



INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos.

- Razas grandes (> 25 kg) a partir de los 18 meses de edad.
- Razas medianas (11-25 kg) a partir de los 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 27,5%

RICO EN 34%

DE ORIGEN 86%





LARGE & MEDIUM DOG ADULT Sensitive Digest Large & Medium





INDICACIÓN

Dieta completa para perros adultos (con sensibilidad digestiva).

- Razas grandes (> 25 kg) a partir de los 18 meses de edad.
- Razas medianas (11-25 kg) a partir de los 12 meses de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	8 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
Extracto de Yucca schidigera	0,06 %
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN 29%

DE ORIGEN 88%

LARGE & MEDIUM DOG SENIOR



DISPONIBLES 3 kg | 12 kg

INDICACIÓN

Dieta completa para perros no esterilizados.

- Razas grandes (> 25 kg), a partir de los 6 años de edad.
- Razas medianas (11-25 kg), a partir de los 8 años de edad.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitosán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 29%

RICO EN 32%

DE ORIGEN 84%









GAMA FELINA

14 productos • 6 segmentos



GAMA CANINA

8 productos • 7 segmentos

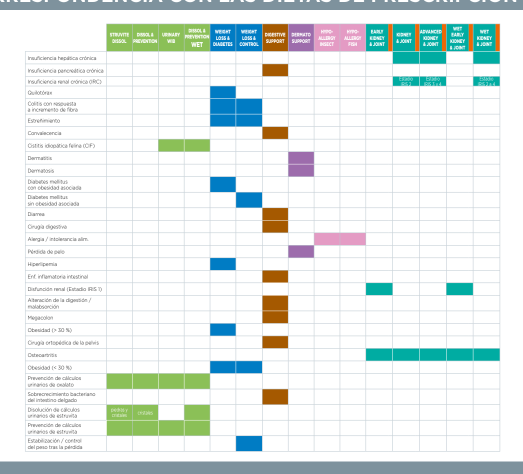




ENFERMEDAD

CORRESPONDENCIA CON LAS DIETAS DE PRESCRIPCIÓN FELINAS





ENFERMEDAD CORRESPONDENCIA CON LAS DIETAS DE PRESCRIPCIÓN CANINAS

	WEIGHT LOSS & DIABETES	WEIGHT LOSS & CONTROL	JOINT & MOBILITY	DIGESTIVE SUPPORT	DERMATOLOGY SUPPORT	HYPO- ALLERGY INSECT	HYPO- ALLERGY FISH	KIDNEY SUPPORT	UROLOGY DISSOLUTION & PREVENTION
Atopia									
Quilotórax									
Insuficiencia pancreática exocrina crónica									
Insuficiencia hepática crónica									
Insuficiencia renal crónica (IRC)									
Colitis con respuesta a incremento de fibra									
Estreñimiento									
Convalecencia									
Dermatitis.									
Dermatosis									
Diabetes mellitus con obesidad asociada									
Diabetes mellitus sin obesidad asociada									
Diarrea									
Cirugía digestiva									
Alergia / intolerancia alimentaria									
Síndrome de dilatación-torsión gástrica									
Pérdida de pelo									
Hiperlipemia									
Hipotiroidismo asociado a obesidad									
Hipotiroidismo sin obesidad asociada									
Enfermedad inflamatoria intestinal									
Alteración de la digestión / malabsorción									
Obesidad (> 30 %)									
Cirugía ortopédica de la pelvis									
Osteoartrosis									
Obesidad (< 30 %)									
Prevención de cálculos urinarios de oxalato									
Sobrecrecimiento bacteriano del intestino delgado									
Disolución de cálculos urinarios de estruvita									
Prevención de cálculos urinarios de estruvita									
Estabilización / control del peso tras la pérdida									



UROLOGY

STRUVITE DISSOLUTION

Struvite stones



TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg

INDICACIONES DIETÉTICAS

• Disolución de cálculos de estruvita (entre 5 y 12 semanas).

OTROS USOS

• Reducción de la formación de cálculos de oxalato.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Citrato de potasio	0,3 %

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 23

RICO EN PROTEÍNA 4.4%

ANIMAL 90% DE ORIGEN

UROLOGY

DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Crystals



1,5 kg | 3 kg

7 kg

INDICACIONES DIETÉTICAS

- Disolución de cálculos de estruvita.
- Reducción de la reaparición de cálculos de estruvita.
- Reducción de la formación de cálculos de oxalato.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Citrato de potasio	0.3 %

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

PROTEÍNA 4.4% RICO EN

DE ORIGEN 90%





UROLOGY 3



URINARY WIB

Water Intake & Behaviour



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Reducción de la reaparición de cálculos estruvita.
- Reducción de la formación de cálculos de oxalato.

OTROS USOS

• Cistitis idiopática felina (CIF).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Concentrado té verde	0,26 %
Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Citrato de potasio	0,3 %

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN PROTEÍNA 4.4% DE ORIGEN ANIMAL

UROLOGY

1,5 kg | 3 kg

DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Crystals



TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja 12 × 85 g

INDICACIONES DIETÉTICAS

- Disolución de los cálculos de estruvita.
- Reducción de la reaparición de cálculos de estruvita.
- Reducción de la formación de cálculos de oxalato.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita 900 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN PROTEÍNA DE ORIGEN 89%





WEIGHT

WEIGHT LOSS & DIABETES

Obesity (>30%) & Diabetes



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Reducción del exceso de peso corporal.
- Regulación del aporte de glucosa (Diabetes mellitus), solo con obesidad asociada.

OTROS USOS

- Colitis con respuesta a la fibra, estreñimiento.
- Trastornos del metabolismo de los lípidos (hiperlipidemia).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Condroitín sulfato	440 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 18%

RICO EN PROTEÍNA 4.4%

DE ORIGEN ANIMAL

WEIGHT

WEIGHT LOSS & CONTROL

Overweight (<30%) & Diabetes



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Reducción del exceso de peso corporal.
- Regulación del aporte de glucosa (Diabetes mellitus), solo en caso de peso corporal normal.

OTROS USOS

• Colitis con respuesta a la fibra, estreñimiento.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 18

PROTEÍNA 4.4% RICO EN

DE ORIGEN 90%







GASTRO

1

DIGESTIVE SUPPORT

Maldigestion & Restoration



INDICACIONES DIETÉTICAS

Relacionadas con trastornos GI.

- Compensación de las alteraciones de la digestión.
- Reducción de los trastornos de la absorción intestinal.
- Insuficiencia pancreática exocrina crónica. Relacionadas con la recuperación.
- Recuperación nutricional.
- Convalecencia.

OTROS USOS

- Gastritis / enteritis / colitis.
- Megacolon.
- Enfermedad inflamatoria intestinal.
- Recuperación tras cirugía digestiva, enfermedad o periodos de anorexia.

CONTRAINDICACIONES

- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.
- Insuficiencia hepática crónica.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
Butirato	300 mg/kg
Nucleótidos	560 mg/kg
Betaglucano	500 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 17,5%

RICO EN 44%

DE ORIGEN 92%

DERMATOLOGY



DERMATOLOGY SUPPORT

Dermatosis & Hair loss



INDICACIONES DIETÉTICAS

 Refuerzo de la función dérmica en caso de dermatosis y pérdida excesiva de pelo.

OTROS USOS

- Dermatitis.
- Prurito.

CONTRAINDICACIONES

- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia hepática crónica.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 19,5%
DE CARBONO

PROTEÍNA 44%

DE ORIGEN 91%





ALLERGY

HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With insect protein



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes.

OTROS USOS

- Intolerancia alimentaria con trastornos digestivos concurrentes (alteraciones de la digestión/ malabsorción, diarrea...).
- Intolerancia alimentaria con trastornos de la piel/pelo concurrentes (enrojecimiento/ picor).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 mg/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 34%

RICO EN 31%

DE ORIGEN ANIMAL 96%

ALLERGY

3 kg

2

HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With hydrolysed fish protein



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes.

OTROS USOS

- Intolerancia alimentaria con trastornos digestivos concurrentes (alteraciones de la digestión/ malabsorción, diarrea...).
- Intolerancia alimentaria con trastornos de la piel/pelo concurrentes (enrojecimiento/ picor).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 36%

PROTEÍNA

DE ORIGEN 100%





KIDNEY & JOINT



EARLY KIDNEY & JOINT



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Ayuda a la función renal en caso de disfunción en Estadio IRIS 1.

OTROS USOS

 Ayuda al metabolismo articular en caso de osteoartritis.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Condroitín sulfato	1.200 mg/kg
Quitosán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato de calcio	0,7 %
Vitamina E	610 mg/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 26%

RICO EN 38%

DE ORIGEN 92%

KIDNEY & JOINT

KIDNEY & JOINT



1,5 kg | 3 kg

INDICACIONES DIETÉTICAS

- Ayuda a la función renal en caso de insuficiencia renal crónica.
- Ayuda al metabolismo articular en caso de osteoartritis.

OTROS USOS

Trastornos hepáticos crónicos.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Condroitín sulfato	1.200 mg/kg
Quitosán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato cálcico	1 %
Vitamina E	610 mg/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

PROTEÍNA 35%

DE ORIGEN ANIMAL

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO 28





KIDNEY & JOINT

ADVANCED KIDNEY & JOINT



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Ayuda a la función renal en caso de insuficiencia renal crónica.
- Avuda al metabolismo articular en caso de osteoartritis.

OTROS USOS

• Trastornos hepáticos crónicos.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Condroitín sulfato	1.200 mg/kg
Quitosán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato cálcico	1 %
Vitamina E	610 mg/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 33%

RICO EN 30%

DE ORIGEN 86%

KIDNEY & JOINT

WET

EARLY KIDNEY & JOINT



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Ayuda a la función renal en caso de disfunción en Estadio IRIS 1.

OTROS USOS

 Ayuda al metabolismo articular en caso de osteoartritis.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	1.000 mg/kg
Condroitín sulfato	300 mg/kg
Quitosán	300 mg/kg
Memb. cáscara huevo	300 mg/kg

TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja de 12 × 85 g

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN 12% PROTEÍNA

DE ORIGEN 100%





KIDNEY & JOINT

WET

KIDNEY & JOINT



TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja con bandeja 14 × 85 g

INDICACIONES DIETÉTICAS

- Ayuda a la función renal en caso de insuficiencia renal crónica.
- Ayuda al metabolismo articular en caso de osteoartritis.

OTROS USOS

• Trastornos hepáticos crónicos.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	1.000 mg/kg
Quitosán	300 mg/kg
Memb. cáscara huevo	300 mg/kg
Condroitín sulfato	300 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 1,2%

RICO EN 17%

DE ORIGEN 100%

WEIGHT

1

WEIGHT LOSS & DIABETES

Obesity (>30%) & Diabetes



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Reducción del exceso de peso corporal.
- Regulación del aporte de glucosa (Diabetes mellitus), solo si hay obesidad asociada.

OTROS USOS

- Colitis con respuesta a la fibra, estreñimiento.
- Trastornos del metabolismo de los lípidos (hiperlipidemia).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Condroitín sulfato	440 mg/kg
Quitosán	440 mg/kg
L-carnitina	330 ma/ka

BAJO EN HIDRATOS 25%
DE CARBONO

PROTEÍNA 34%

DE ORIGEN 94%







WEIGHT

WEIGHT LOSS & CONTROL

Overweight (<30%) & Diabetes



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Reducción del exceso de peso corporal.
- Regulación del aporte de glucosa (Diabetes mellitus), solo en caso de peso corporal normal.

OTROS USOS

- Mantenimiento del peso después del adelgazamiento.
- Colitis con respuesta a la fibra. estreñimiento.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitosán	215 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

PROTEÍNA 34% RICO EN

DE ORIGEN ANIMAL

JOINT

JOINT & MOBILITY

Weight Management



3 kg | 12 kg

INDICACIONES DIETÉTICAS

• Refuerzo del metabolismo de las articulaciones en caso de osteoartrosis.

OTROS USOS

- Trastornos de las articulaciones.
- Mejora de la movilidad.
- Control del peso corporal.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Quitosán	1.240 mg/kg
Condroitín sulfato	1.240 mg/kg
Vitamina E	570 mg/kg
Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Memb. cáscara huevo	300 mg/kg

RICO EN 34% PROTEÍNA

DE ORIGEN 85%

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO



DIGESTIVE SUPPORT GASTRO Maldigestion & Restoration



INDICACIONES DIETÉTICAS

Relacionadas con trastornos GI.

- Compensación de las alteraciones de la digestión.
- Reducción de los trastornos agudos de la absorción intestinal.
- Insuficiencia pancreática exocrina crónica. Relacionadas con la recuperación.
- Recuperación nutricional.
- Convalecencia.

OTROS USOS

- Gastritis / enteritis / colitis.
- Megacolon.
- Enfermedad inflamatoria intestinal.
- · Recuperación tras cirugía digestiva, enfermedad o periodos de anorexia.

CONTRAINDICACIONES

- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS

- ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
Lactobacillus acidophilus	7 mg/kg
Butirato	300 mg/kg
Nucleótidos	560 mg/kg
Betaglucano	500 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

RICO EN PROTEÍNA

DE ORIGEN ANIMAL

DERMATOLOGY

DERMATOLOGY SUPPORT

Dermatosis & Hair loss



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Refuerzo de la función dérmica en caso de dermatosis y pérdida excesiva de pelo.

OTROS USOS

- Problemas inflamatorios de la piel, dermatitis, dermatitis atópica.
- Prurito.

CONTRAINDICACIONES

Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 26,

RICO EN 34% PROTEÍNA

DE ORIGEN 92%





ALLERGY

HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With insect protein



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes (con trastornos dermatológicos y/o digestivos asociados).

OTROS USOS

- Intolerancia alimentaria con trastornos digestivos concurrentes (alteraciones de la digestión/ malabsorción, diarrea...).
- Intolerancia alimentaria con trastornos de la piel/pelo concurrentes (enrojecimiento/ picor).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
L. acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS 36,5%

RICO EN PROTEÍNA 24% DE ORIGEN ANIMAL 96%

ALLERGY 2

3 kg | 12 kg

HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With hydrolysed fish protein



INDICACIONES DIETÉTICAS

• Reducción de la intolerancia a ingredientes y nutrientes.

OTROS USOS

- Intolerancia alimentaria con trastornos digestivos concurrentes (alteraciones de la digestión/ malabsorción, diarrea...).
- Intolerancia alimentaria con trastornos de la piel/pelo concurrentes (enrojecimiento/ picor).

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

5 g/Kg
7 mg/kg
330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS **37**,

PROTEÍNA 24%

DE ORIGEN 100%





KIDNEY

1

KIDNEY SUPPORT

Renal Insufficiency



INDICACIONES DIETÉTICAS

 Ayuda a la función renal en caso de insuficiencia renal crónica (o aguda).

OTROS USOS

• Trastornos hepáticos crónicos.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
Carbonato de calcio	1 %
Vitamina E	570 mg/kg

APORTE REDUCIDO 0,4%

PROTEÍNA 20,5%

DE ORIGEN 70%

UROLOGY

1

DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Stones



INDICACIONES DIETÉTICAS

- Disolución de cálculos de estruvita.
- Reducción de la reaparición de cálculos de estruvita.
- Reducción de la formación de cálculos de oxalato.

CONTRAINDICACIONES

- Crecimiento.
- Gestación y lactación.
- Insuficiencia renal crónica (IRC).
- Insuficiencia cardiaca.

INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/kg
L. acidophilus	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Citrato de potasio	0,3 %

BAJO EN HIDRATOS 27,5%

RICO EN 34%

DE ORIGEN 85%







Más información





