



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

**VETERINARY®**  
**HPM**

Más información



Mayo 2024

**Virbac**





## GAMA FELINA

6 productos ■ 1 segmento



## GAMA CANINA

14 productos ■ 3 segmentos



**NUTRITION  
FOR  
CARNIVORES**



**GLOBAL  
PREVENTIVE  
PROFILE**

## PRE NEUTERED CAT

## BABY



### TAMAÑOS DISPONIBLES

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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Trifosfato de pentasodio	0,35 %
Quitósán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **17%**

RICO EN PROTEÍNA **45%**

DE ORIGEN ANIMAL **92%**

## NEUTERED CAT

## JUNIOR



### TAMAÑOS DISPONIBLES

400 g  
1,5 kg | 3 kg

### INDICACIÓN

Dieta completa para gatos jóvenes.

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

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **20%**

RICO EN PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN ANIMAL **91%**

## NEUTERED CAT ADULT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

400 g  
1,5 kg | 3 kg  
7 kg | 12 kg

### INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

- Esterilizados a partir del año de edad.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **18%**

RICO EN PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN ANIMAL **90%**

## NEUTERED & ENTIRE CAT ADULT With Salmon



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

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

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **20%**

RICO EN PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN ANIMAL **91%**



## NEUTERED CAT

## ADULT Wet with salmon



### TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja 12 × 85 g

### INDICACIÓN

Dieta completa para gatos adultos.

- Gatos esterilizados a partir del año de edad.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	900 mg/kg
-----------	-----------

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **2,4%**

RICO EN PROTEÍNA **11,5%**

DE ORIGEN ANIMAL **90%**

## NEUTERED CAT

## SENIOR



### TAMAÑOS DISPONIBLES

400 g  
1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### INDICACIÓN

Dieta completa para gatos.

- Esterilizados a partir de los 10 años de edad.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **25,5%**

RICO EN PROTEÍNA **38%**

DE ORIGEN ANIMAL **89%**

## SMALL & TOY DOG **BABY**



### TAMAÑOS DISPONIBLES

400 g | 1,5 kg | 3 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
<i>Ascophyllum nodosum</i>	2 g/Kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **23,5%**

RICO EN PROTEÍNA **35%**

DE ORIGEN ANIMAL **90%**

## SMALL & TOY DOG **ADULT**



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
<i>Ascophyllum nodosum</i>	2 g/Kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **27,5%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **86%**



## SMALL & TOY DOG

## SENIOR



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
<i>Ascophyllum nodosum</i>	2 g/Kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitósán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **29%**

RICO EN PROTEÍNA **32%**

DE ORIGEN ANIMAL **84%**

## NEUTERED DOG

## ADULT Small & Toy



### TAMAÑOS DISPONIBLES

400 g | 1,5 kg  
3 kg | 7 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
<i>Ascophyllum nodosum</i>	2 g/Kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **25,5%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **86%**



## NEUTERED DOG

## SENIOR Small & Toy



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
<i>Ascophyllum nodosum</i>	2 g/Kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitósán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **30%**

RICO EN  
PROTEÍNA **32%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **84%**

## NEUTERED DOG

## ADULT Large & Medium



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 7 kg  
12 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **25,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **88%**

## NEUTERED DOG

## ADULT

Sensitive Digest Large & Medium



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
Extracto de <i>Yucca schidigera</i>	0,06 %
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **33%**

RICO EN  
PROTEÍNA **29%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **88%**

## NEUTERED DOG

## SENIOR

Large & Medium



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitósán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **30%**

RICO EN  
PROTEÍNA **32%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **84%**

## LARGE & MEDIUM DOG

## BABY



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 7 kg  
12 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
Betaglucano	500 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **23,5%**

RICO EN PROTEÍNA **35%**

DE ORIGEN ANIMAL **89%**

## SPECIAL MEDIUM DOG

## JUNIOR



### TAMAÑOS DISPONIBLES

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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **25%**

RICO EN PROTEÍNA **35%**

DE ORIGEN ANIMAL **89%**



NUTRITION  
FOR  
CARNIVORES



GLOBAL  
PREVENTIVE  
PROFILE

## SPECIAL LARGE DOG

## JUNIOR



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 12 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **28%**

RICO EN PROTEÍNA **35%**

DE ORIGEN ANIMAL **87%**

## LARGE & MEDIUM DOG

## ADULT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 7 kg  
12 kg | 16 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **27,5%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **86%**

## LARGE & MEDIUM DOG

## ADULT Sensitive Digest Large & Medium



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 12 kg

### 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
Extracto de <i>Yucca schidigera</i>	0,06 %
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **32%**

RICO EN  
PROTEÍNA **29%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **88%**

## LARGE & MEDIUM DOG

## SENIOR



### TAMAÑOS 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
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Condroitín sulfato	430 mg/kg
Quitósán	430 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **29%**

RICO EN  
PROTEÍNA **32%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **84%**



NUTRITION  
FOR  
CARNIVORES



GLOBAL  
PREVENTIVE  
PROFILE



## GAMA FELINA

14 productos ■ 6 segmentos



## GAMA CANINA

8 productos ■ 7 segmentos



# ENFERMEDAD

## CORRESPONDENCIA CON LAS DIETAS DE PRESCRIPCIÓN FELINAS



	STRIUVITE DISSOL	DISSOL & PREVENTION	URINARY WIB	DISSOL & PREVENTION WET	WEIGHT LOSS & DIABETES	WEIGHT LOSS & CONTROL	DIGESTIVE SUPPORT	DERMATO SUPPORT	HYPO-ALLERGY INSECT	HYPO-ALLERGY FISH	EARLY KIDNEY & JOINT	KIDNEY & JOINT	ADVANCED KIDNEY & JOINT	WET EARLY KIDNEY & JOINT	WET KIDNEY & JOINT
Insuficiencia hepática crónica															
Insuficiencia pancreática crónica															
Insuficiencia renal crónica (IRC)												Estadio IRC 2	Estadio IRC 3 y 4		Estadio IRC 2 y 4
Quilotórax															
Colitis con respuesta a incremento de fibra															
Estreñimiento															
Convalecencia															
Cistitis idiopática felina (CIF)															
Dermatitis															
Dermatosis															
Diabetes mellitus con obesidad asociada															
Diabetes mellitus sin obesidad asociada															
Diarrea															
Cirugía digestiva															
Alergia / intolerancia alim.															
Pérdida de pelo															
Hiperlipemia															
Enf. inflamatoria intestinal															
Disfunción renal (Estadio IRIS 1)															
Alteración de la digestión / malabsorción															
Megacolon															
Obesidad (> 30 %)															
Cirugía ortopédica de la pelvis															
Osteoartritis															
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															

# 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									
Osteoartritis									
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

### 1

## 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
<i>L. acidophilus</i>	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 **44%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **90%**

## UROLOGY

### 2

## DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Crystals



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

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
<i>L. acidophilus</i>	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 **44%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **90%**

## UROLOGY

# 3

## URINARY WIB

Water Intake & Behaviour



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

1,5 kg | 3 kg

### 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 cardíaca.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

**BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO 23%**

**RICO EN  
PROTEÍNA 44%**

**DE ORIGEN  
ANIMAL 90%**

## UROLOGY

# WET

## DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Crystals



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

Caja 12 x 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 cardíaca.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	<b>900 mg/kg</b>
-----------	------------------

**BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO 2,1%**

**RICO EN  
PROTEÍNA 11%**

**DE ORIGEN  
ANIMAL 89%**

## WEIGHT

# 1

## WEIGHT LOSS & DIABETES

Obesity (>30%) & Diabetes



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
7 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Quitósán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Condroitín sulfato	440 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **18%**

RICO EN PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN ANIMAL **94%**

## WEIGHT

# 2

## WEIGHT LOSS & CONTROL

Overweight (<30%) & Diabetes



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Quitósán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **18,5%**

RICO EN PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN ANIMAL **90%**

## GASTRO

# 1

## DIGESTIVE SUPPORT

Maldigestion & Restoration



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

1,5 kg | 3 kg

### 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 cardíaca.
- Insuficiencia hepática crónica.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

Bentonita	5 g/Kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	7 mg/kg
Butirato	300 mg/kg
Nucleótidos	560 mg/kg
Betaglucano	500 mg/kg
Quitósán	800 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **17,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **92%**

## DERMATOLOGY

# 1

## DERMATOLOGY SUPPORT

Dermatosis & Hair loss



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Quitósán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **19,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **44%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **91%**

## ALLERGY

### 1

## HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With insect protein



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **34%**

RICO EN  
PROTEÍNA **31%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **96%**

## ALLERGY

### 2

## HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With hydrolysed fish protein



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Quitosán	800 mg/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **36%**

RICO EN  
PROTEÍNA **31%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **100%**

## KIDNEY & JOINT

# 1

## EARLY KIDNEY & JOINT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg

### 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
Quitósán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato de calcio	0,7 %
Vitamina E	610 mg/kg
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **26%**

RICO EN PROTEÍNA **38%**

DE ORIGEN ANIMAL **92%**

## KIDNEY & JOINT

# 2

## KIDNEY & JOINT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

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
Quitósán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato cálcico	1 %
Vitamina E	610 mg/kg
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **28,5%**

RICO EN PROTEÍNA **35%**

DE ORIGEN ANIMAL



## KIDNEY & JOINT

### 3

## ADVANCED KIDNEY & JOINT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

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
Quitósán	1.200 mg/kg
Memb. cáscara huevo	1.200 mg/kg
Carbonato cálcico	1 %
Vitamina E	610 mg/kg
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Bentonita	5 g/kg
L-carnitina	540 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **33%**

RICO EN PROTEÍNA **30%**

DE ORIGEN ANIMAL **86%**

## KIDNEY & JOINT

### WET

## EARLY KIDNEY & JOINT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja de 12 x 85 g

### 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
Quitósán	300 mg/kg
Memb. cáscara huevo	300 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **1,2%**

RICO EN PROTEÍNA **12%**

DE ORIGEN ANIMAL **100%**



## KIDNEY & JOINT

## WET

## KIDNEY & JOINT



### TAMAÑOS DISPONIBLES

Caja con bandeja  
14 x 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
Quitósán	300 mg/kg
Memb. cáscara huevo	300 mg/kg
Condroitín sulfato	300 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **1,2%**

RICO EN PROTEÍNA **11%**

DE ORIGEN ANIMAL **100%**

## WEIGHT

## 1

## WEIGHT LOSS & DIABETES

Obesity (>30%) & Diabetes



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 12 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Condroitín sulfato	440 mg/kg
Quitósán	440 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **23%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **94%**

## WEIGHT

# 2

## WEIGHT LOSS & CONTROL

Overweight (<30%) & Diabetes



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg | 12 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
Condroitín sulfato	215 mg/kg
Quitósán	215 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **25,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **88%**

## JOINT

# 1

## JOINT & MOBILITY

Weight Management



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg | 12 kg

### INDICACIONES DIETÉTICAS

- Refuerzo del metabolismo de las articulaciones en caso de osteoartritis.

### 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

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

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **26,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **85%**

## GASTRO

# 1

## DIGESTIVE SUPPORT

Maldigestion & Restoration



### TAMAÑOS DISPONIBLES

1,5 kg | 3 kg  
12 kg

#### 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 cardíaca.

#### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **21,5%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **92%**

## DERMATOLOGY

# 1

## DERMATOLOGY SUPPORT

Dermatosis & Hair loss



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 7 kg  
12 kg

#### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO **26,5%**

RICO EN PROTEÍNA **34%**

DE ORIGEN ANIMAL **92%**

## ALLERGY

### 1

## HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With insect protein



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg | 12 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **36,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **24%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **96%**

## ALLERGY

### 2

## HYPOALLERGY FOOD INTOLERANCE

With hydrolysed fish protein



**TAMAÑOS  
DISPONIBLES**

3 kg  
7 kg | 12 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg

BAJO EN HIDRATOS  
DE CARBONO **37,5%**

RICO EN  
PROTEÍNA **24%**

DE ORIGEN  
ANIMAL **100%**

## KIDNEY

# 1

## KIDNEY SUPPORT

Renal Insufficiency



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 12 kg

### 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
<i>L. acidophilus</i>	7 mg/kg
L-carnitina	330 mg/kg
Quitósán	800 mg/kg
Carbonato de calcio	1 %
Vitamina E	570 mg/kg

APORTE REDUCIDO DE FÓSFORO

**0,4%**

PROTEÍNA RESTRINGIDA

**20,5%**

DE ORIGEN ANIMAL

**70%**

## UROLOGY

# 1

## DISSOLUTION & PREVENTION

Struvite & Oxalate Stones



### TAMAÑOS DISPONIBLES

3 kg | 12 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 cardíaca.

### INGREDIENTES ESPECÍFICOS - ADITIVOS

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

BAJO EN HIDRATOS DE CARBONO

**27,5%**

RICO EN PROTEÍNA

**34%**

DE ORIGEN ANIMAL

**85%**



# VETERINARY® HPM

Más información



AP900117 · may 2024

Virbac responde

☎ 933 716 373 📞 616 764 990  
virbac.responde@virbac.es  
es.virbac.com

Construyendo el futuro  
de la salud animal

**Virbac**