



# Introducción

La alimentación influye decisivamente en el bienestar de los gatos y perros. En algunos casos no es suficiente con la ración diaria de alimento para cubrir todas sus necesidades. Existen múltiples razones, como por ejemplo, una edad avanzada o altas exigencias por las condiciones del animal.

Los suplementos alimenticios pueden optimizar la alimentación del animal con nutrientes seleccionados y mejorar así su calidad de vida.

A modo de guía, nuestros suplementos alimenticios están agrupados según sus características en tres categorías: vital, funcional y junior.

La categoría vital engloba productos que complementan la ingesta de nutrientes del animal y permiten así una alimentación equilibrada.

Los suplementos de la categoría funcional se desarrollaron en cooperación con veterinarios. Están destinados a reforzar con complementos específicos debilidades y problemas físicos del animal.

Especialmente adaptados a las necesidades de cachorros y gatitos son los suplementos de la categoría junior.

**Aviso:** Nuestros productos pueden ser de ayuda en casos de molestias, sin embargo no sustituyen las visitas al veterinario si el animal sufre un problema grave.

# Índice



## vital

Multivitamínico en Pasta	4
Multivitamínico con Algas	5
Ajo en Pellets	6
Ajo en Polvo	7
Higiene Bucal	8
Piel y Pelo	9
Belleza y Protección	10
Minerales Óseos	11
Malta Plus	12
Aceite de Salmón	13
Aceite de Hígado Bacalao	14
Selección Aceite Premium	15

## functional

Articulaciones & Flex	16
Adulto Plus	17
Figura & Metabolismo	18
Riñones & Vejiga	19
Descanso y Relajación	20
Contra Parásitos	21

## junior

Multivitamínico	22
Leche Sustitutiva	23

# Multivitamínico



## Características:

- contiene vitaminas esenciales
- refuerza el sistema inmunológico
- para mayor vitalidad y energía
- previene y compensa deficiencias

## Aplicación:

- para cubrir necesidades de vitaminas
- para deficiencias
- para animales debilitados o decaídos

## Sugerencia alimenticia:

2-3 cm de pasta al día.

Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, levadura, glucosa

### Perro

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	37,5 %
Proteína	5,3 %
Ceniza bruta	1,6 %
Fibra cruda	0,2 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A	50.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	2.000 IE
Vitamina E	500 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	60 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	40 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	30 mg
Vitamina C	650 mg

### Gato

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	37,8 %
Proteína	5,2 %
Ceniza bruta	1,4 %
Fibra cruda	0,3 %

#### Aditivos nutricionales/ kg:

Vitamina A	50.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	2.000 IE
Vitamina E	500 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	60 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	40 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	30 mg
Vitamina C	650 mg
Taurina	5.000 mg



25781



42191

i

Para prevenir problemas de salud, debería haber desde el principio suficiente taurina en la alimentación de los gatos, puesto que no pueden sintetizarla por sí mismos.

Ref.	Cont.	para	EAN
25781	100 g	Perros	4 011905 025780
42191	100 g	Gatos	4 011905 042190



# Multivitamínico con Algas



## Características:

- contiene vitaminas esenciales y refuerza el sistema inmunológico
- para mayor vitalidad y energía
- previene y compensa deficiencias
- las algas favorecen la renovación celular, protegen de los radicales libres y generan un buen equilibrio ácido-básico

## Aplicación:

- para cubrir necesidades de vitaminas y minerales
- para deficiencias
- para reestablecer el equilibrio ácido-básico

## Sugerencia alimenticia:

5 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día.  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, levadura, derivados vegetales, carne y derivados cárnicos, aceites y grasas, algas(2 %), glucosa

## Componentes analíticos:

Proteína	18,3 %
Ceniza bruta	6,6 %
Contenido de grasa	2,9 %
Fibra cruda	1,2 %

## Aditivos nutricionales/ kg:

Vitamina A	250.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	2.000 IE
Vitamina E	1.250 mg
Vitamina K <sub>3</sub>	200 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	313 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	209 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	150 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	396 mcg
Niacina	608 mg
Vitamina B <sub>5</sub>	355 mg



258211

Ref.	Cont.	para	EAN
258211	220 g	Perros	4 011905 258218

# Ajo en Pellets



## Características:

- los ingredientes activos naturales del ajo fomentan un estado en la piel de la mascota que evita los parásitos
- fomenta un sistema cardiovascular saludable

## Aplicación:

- afección de parásitos y garrapatas
- problemas cardiovasculares

## Sugerencia alimenticia:

1-2 cucharillas por cada 10 kg de peso corporal al día. La sugerencia alimenticia no debe sobrepasarse ya que el consumo excesivo es perjudicial. Aconsejamos la aplicación durante varias semanas.

## Composición:

Trigo, derivados vegetales, ajo (5 %), carne y derivados cárnicos, pescado y productos derivados, leche y derivados lácteos, aceites y grasas

## Componentes analíticos:

Proteína	22,1 %
Ceniza bruta	7,1 %
Contenido de grasa	4,5 %
Fibra cruda	4,6 %
Calcio	1,5 %
Fósforo	0,8 %

## Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A	25.000IE
Vitamina D <sub>3</sub>	1.000 IE
Vitamina E	125 g
Vitamina B <sub>1</sub>	30 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	20 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	15 mg
Hierro	37 mg
Cobre	3,3 mg
Manganeso	43 mg
Cinc	36 mg



29941

Ref.	Cont.	para	EAN
29941	450 g	Perros	4 011905 029948
29951	3 kg	Perros	4 011905 029955

## Ajo en Polvo



### Características:

- los ingredientes activos naturales del ajo fomentan un estado en la piel de la mascota que evita los parásitos
- fomenta un sistema cardiovascular saludable

### Aplicación:

- afección de parásitos y garrapatas
- problemas cardiovasculares

### Sugerencia alimenticia:

2 cucharillas por cada 5 kg de peso corporal al día. La sugerencia alimenticia no debe sobrepasarse ya que el consumo excesivo es perjudicial. Aconsejamos la aplicación durante varias semanas.

### Composición:

Pescado y productos derivados, carne y derivados cárnicos, ajo (7 %)

### Componentes analíticos:

Proteína	59,8 %
Ceniza bruta	14,1 %
Contenido de grasa	8,9 %
Fibra cruda	1,0 %



421411

i

Las sugerencias alimenticias para productos que contienen ajo no deben sobrepasarse ya que el consumo excesivo es perjudicial. Ante la sospecha de una posible sobredosis debería consultar con un veterinario.

Ref.	Cont.	para	EAN
421411	150 g	Gatos	4 011905 421414



## Características:

- con clorofila efectiva contra el mal aliento
- contiene menta y perejil para un aliento fresco
- ayuda a prevenir la formación de sarro

## Aplicación:

- mal aliento
- problemas con sarro

## Sugerencia alimenticia:

8 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día.  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, alfalfa, levadura, derivados vegetales (clorofila 8 %), carne y derivados cárnicos, aceites y grasas, algas (2 %), perejil, menta

## Componentes analíticos:

Proteína	18,4 %
Ceniza bruta	5,1 %
Contenido de grasa	4,2 %
Fibra cruda	1,4 %



258221

**i**

Si el suplemento alimenticio no contrarresta el mal aliento debería de consultar con un veterinario. El mal aliento prolongado puede ser indicio de una enfermedad seria.

Ref.	Cont.	para	EAN
258221	220 g	Perros	4 011905 258225





## Características:

- zinc, biotina, levadura de cerveza y ácido silícico compensan deficiencias alimenticias que se manifiestan a través de problemas en la piel o en el pelo
- regenera y calma la piel
- fomenta el crecimiento de un pelo bonito así como unas uñas y una piel sanas

## Aplicación:

- pelaje opaco y piel seca
- apoya la muda de pelo

## Sugerencia alimenticia para perros:

8 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día.  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Sugerencia alimenticia para gatos:

2 cucharillas por cada 5 kg de peso corporal al día.  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Levadura de cerveza (36,5 %), leche y derivados lácteos, derivados vegetales, carne y derivados cárnicos, aceites y grasas

### Componentes analíticos:

Proteína	24,2 %
Ceniza bruta	5,5 %
Contenido de grasa	3,1 %
Fibra cruda	1,4 %

### Aditivos tecnológicos / kg:

Ácido silícico	5 %
----------------	-----

### Aditivos nutricionales / kg:

Cinc	100 mg
Biotina	100.000 mcg



258231

421421

Ref.	Cont.	para	EAN
258231	220 g	Perros	4 0 11905 258232
421421	125 g	Gatos	4 0 11905 421421



## Características:

- cinc, biotina y ácido silícico fomentan el crecimiento de un pelo bonito
- los antioxidantes fomentan la renovación celular, protegen de los radicales libres y ralentizan el proceso de envejecimiento
- se estimula la renovación celular
- la ortiga ayuda a perder peso

## Aplicación:

- pelaje opaco y piel seca
- problemas de piel debidos a la edad
- metabolismo lento

## Sugerencia alimenticia para Perros:

5 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día.

Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, levaduras, carne y derivados cárnicos, derivados vegetales, tomate en polvo, ortiga (2%)

## Sugerencia alimenticia para Gatos:

2-3 cm de pasta al día.

Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, levaduras, carne y derivados cárnicos, derivados vegetales, tomate en polvo, ortiga (2%)

Perro	
<b>Componentes analíticos:</b>	
Proteína	24,6 %
Ceniza bruta	5,6 %
Fibra cruda	1,7 %
Contenido de grasa	1,3 %
<b>Aditivos tecnológicos/ kg:</b>	
Ácido silícico	5 %
<b>Aditivos nutricionales / kg:</b>	
Cinc	75 mg
Biotina	100.000 mcg

Gato	
<b>Componentes analíticos:</b>	
Contenido de grasa	31,5 %
Proteína	3,7 %
Ceniza bruta	1,5 %
Fibra cruda	0,8 %
<b>Aditivos tecnológicos / kg:</b>	
Ácido silícico	5 %
<b>Aditivos nutricionales / kg:</b>	
Cinc	75 mg
Biotina	100.000 mcg



Ref.	Cont.	para	EAN
258241	220 g	Perros	4 011905 258249
421431	100 g	Gatos	4 011905 421438



258241

421431

## Minerales Óseos



### Características:

- calcio y fósforo fomentan el crecimiento de los huesos y de los dientes y fortalecen los huesos

### Aplicación:

- para prevenir grandes cargas en el sistema músculo-esquelético
- para cachorros y hembras en gestación

### Sugerencia alimenticia:

Este alimento rico en minerales puede suministrarse a mascotas únicamente en cantidades que no excedan los 0,6 g por cada kg de peso corporal al día (máx. 10g al día) por su alto contenido en Vitamina D<sub>3</sub> y elementos traza. En animales en período de crecimiento o lactancia 1,2 g por cada kg de peso corporal (máx. 20 g al día). 1 cucharita rasa corresponde a aproximadamente 5 g, 1 cuchara rasa corresponde a aproximadamente 10 g. Para una dosificación correcta y saludable de preparados con alto contenido de calcio es importante tener en cuenta la relación con la cantidad de alimento completo.

Aconsejamos la aplicación durante varias semanas.

### Composición:

Carbonato de calcio, fosfato de monocalcio (inorgánico), cloruro sódico, levaduras, acetato de magnesio

### Componentes analíticos:

Calcio	21 %
Fósforo	8 %
Sodio	6 %
Magnesio	1 %

### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A	250.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	10.000 IE
Vitamina E	1.000 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	50 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	100 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	80 mg
Vitamina B <sub>12</sub>	1.000 mcg
Vitamina C	1.000 mg
Vitamina K <sub>3</sub>	7 mg
Niacina	1.000 mg
Pantotenato de calcio	500 mg
Ácido Fólico	30 mg
Biotina	5.000 mcg
Hierro	2.500 mg
Manganeso	50 mg
Cinc	3.000 mg
Yodo	50 mg
Selenio	0,5 mg



258251

Ref.	Cont.	para	EAN
258251	800 g	Perros	4 011905 258256

## Malta Plus para Gatos



### Características:

- promueve la digestión y facilita la expulsión de bolas de pelo ingerido
- inmunoglobulina refuerza el sistema inmunológico

### Aplicación:

- Apoya la muda de pelo
- Problemas con las bolas de pelo
- Problemas con la digestión

### Sugerencia alimenticia:

2-3 cm de pasta al día

Apto para la alimentación a largo plazo.

### Composición:

Derivados vegetales (Malta 62 %), aceites y grasas, glucosa, huevos y ovoproductos

### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	33,5 %
Proteína	4,5 %
Fibra cruda	1,4 %
Ceniza bruta	1,0 %



42211

i

Puesto que la muda de pelo supone un esfuerzo grande para el cuerpo de los gatos, estos son más susceptibles a enfermedades durante este tiempo. Los ingredientes de la Malta Plus para Gatos refuerzan el sistema inmunológico durante la muda. La Malta Plus para Gatos es por ello especialmente indicada para gatos mayores.

Ref.	Cont.	para	EAN
42211	100 g	Gatos	4 011905 042213



## Características:

- para piel sana y un pelo brillante
- rico en ácidos grasos esenciales poli y monoinsaturados (Omega 3 y 6)
- apoyo para el metabolismo, así como para el crecimiento y refuerzo de la composición del pelaje
- ayuda a la regeneración de la piel seca
- los ácidos grasos promueven un sistema cardiovascular saludable

## Aplicación:

- revalorización del alimento
- pelo opaco y piel seca

## Sugerencia alimenticia:

1/2 cucharita por cada 5 kg de peso corporal al día.  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Componentes analíticos:

Contenido de grasa 99,5 %



29931

258361

**i**

Aceites aportan ácidos grasos esenciales y son importantes para el aprovechamiento de nutrientes, particularmente para las vitaminas liposolubles A, D, E y K. Por esto constituyen una complemento óptimo para la alimentación diaria, sobre todo en la alimentación BARF.

Ref.	Cont	para	EAN
29931	250 ml	Perros y Gatos	4 011905 029931
258361	500 ml	Perros y Gatos	4 011905 258362

# Aceite de Hígado de Bacalao **BARF**

## Características:

- para una piel sana y un pelo brillante
- rico en ácidos grasos esenciales mono y poliinsaturados (Omega 3 und 6)
- apoyo para el metabolismo, así como para el crecimiento y refuerzo de la composición del pelaje
- ayuda a la regeneración de la piel seca
- los ácidos grasos promueven un sistema cardiovascular saludable

## Aplicación:

- revalorización del alimento
- pelo opaco y piel seca

## Composición:

Aciete de Hígado de Bacalao (75 %), aceite de cártamo (25 %)

## Sugerencia alimenticia:

1/2 cucharita por cada 5 kg de peso corporal al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

**i**

Los aceites son especialmente sensibles a la luz. Por ello envasamos nuestros aceites en recipientes oscuros y opacos. Es importante cerrar siempre bien el envase y guardar el aceite en un lugar oscuro y fresco para mantener su calidad.

## Componentes analíticos:

Contenido de grasa 99,9 %  
Proteína 0,1 %



29971

29981

Ref.	Cont.	para	EAN
29971	250 ml	Perros y Gatos	4 011905 029979
29981	500 ml	Perros y Gatos	4 011905 029986

## Características:

- rico en aceites de alta calidad prensados en frío con una equilibrada proporción de ácidos grasos Omega 3 y Omega 6
- apoyo para el metabolismo, así como para el crecimiento y refuerzo de la composición del pelaje
- ayuda a la regeneración de la piel seca
- los ácidos grasos promueven un sistema cardiovascular saludable

## Aplicación:

- revalorización del alimento
- pelo opaco y piel seca

## Composición:

Aceite de colza, aceite de girasol, aceite de salmón, aceite de semillas de uva (5 %), aceite de nueces (5 %), aceite de onagra (2 %)

## Sugerencia alimenticia:

1/2 cucharita por cada 5 kg de peso corporal al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

**i**

Con la ayuda de los ácidos linoleicos y linolénicos, el cuerpo puede generar todos los ácidos grasos que necesita.

## Componentes analíticos:

Contenido de grasa 100 %

Grasas

monoinsaturadas 43,3 %

Ácido linoleico 34,8 %

Ácido linolénico 7,0 %



258371

258381

Ref.	Cont.	para	EAN
258371	250 ml	Perros y Gatos	4 0 11905 258379
258381	500 ml	Perros y Gatos	4 0 11905 258386

## Características:

- la glucosamina favorece la protección de articulaciones y mejora la movilidad, al igual que protege y favorece el crecimiento de los cartilagos
- efecto antiinflamatorio gracias a la condroitina

## Aplicación:

- para prevenir grandes cargas en el sistema músculo-esquelético
- para animales mayores o con movilidad reducida

## Sugerencia alimenticia para Perros:

2 cucharitas por cada 10 kg de peso corporal al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Pescado y productos derivados, moluscos y crustáceos, algas, carbonato de calcio, fosfato dicálcico, alfalfa, glucosamina (2 %), sulfato de condroitina (2 %)

## Sugerencia alimenticia para Gatos:

2-3 cm de pasta al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, glucosamina (2 %), sulfato de condroitina (2 %)

### Perro

#### Componentes analíticos:

Proteína	55 %
ceniza bruta	21,8 %
Contenido de grasa	5,5 %
Fibra cruda	2,5 %

### Gato

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	35,4 %
Proteína	4,0 %
ceniza bruta	2,2 %
Fibra cruda	0,7 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina E	300 mg
------------	--------

i

Rara vez se dejan notar los gatos dolores en el sistema músculo-esquelético. Se debería prestar atención si un gato tiene dificultades de acicalarse en alguna parte de su cuerpo o si evita subirse a zonas altas para descansar.



258261

421441

Ref.	Cont.	para	EAN
258261	220 g	Perros	4 0 11905 258263
421441	100 g	Gatos	4 0 11905 421445



## Características:

- con efecto antiinflamatorio y analgésico
- el metilsulfonilmetano (MSM) protege de padecimientos debidos a la edad
- el cardo lechoso ayuda al buen funcionamiento del hígado

## Aplicación:

- en signos de envejecimiento, como p. ej. artrosis
- en problemas con el hígado o para ayudar al hígado durante la toma de medicamentos

## Sugerencia alimenticia para Perros:

2 cucharitas por cada 10 kg de peso corporal al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Levaduras, carne y derivados cárnicos, metilsulfonilmetano (MSM 10 %), cardo lechoso (5 %), jengibre

## Sugerencia alimenticia para Gatos:

2-3 cm de pasta al día  
Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, metilsulfonilmetano (MSM 5 %), cardo lechoso (2,5 %), jengibre

### Perro

#### Componentes analíticos:

Proteína	43,2 %
Ceniza bruta	4,0 %
Contenido de grasa	2,2 %
Fibra cruda	2,0 %

### Gato

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	30,1 %
Proteína	3,5 %
Ceniza bruta	1,8 %
Fibra cruda	0,9 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina E	300 mg
------------	--------

i

La toma prolongada de medicamentos (p. ej. calmantes) pueden cargar el hígado. El cardo lechoso apoya y protege el hígado del animal.

Ref.	Cont.	para	EAN
258271	175 g	Perros	4 011905 258270
421451	100 g	Gatos	4 011905 421452



258271

421451

## Características:

- la cáscara de psyllium genera una sensación de saciedad
- la carnitina incrementa el metabolismo de los lípidos
- el regaliz reduce el nivel de azúcar en la sangre

## Aplicación:

- fomenta la pérdida de peso
- para problemas metabólicos

## Sugerencia alimenticia:

2 cucharitas por cada 10 kg de peso corporal al día  
 Consejamos la aplicación durante varias semanas.

## Composición:

Alfalfa, levaduras, carne y derivados cárnicos, cáscara de psyllium (3 %), regaliz (2 %)

## Componentes analíticos:

Proteína	22,1 %
Fibra cruda	5,2 %
Ceniza bruta	3,0 %
Contenido de grasa	0,6 %

## Aditivos nutricionales / kg:

L-Carnitina	18.000 mg
-------------	-----------



258281

**i**

Antes de comenzar una dieta, un veterinario debería examinar al perro. Además, es conveniente pesar a la mascota regularmente y documentar los cambios en el peso. No obstante, lo más importante para alcanzar el peso ideal es hacer suficiente ejercicio a diario.

Ref.	Cont.	para	EAN
258281	175 g	Perros	4 011905 258287

## Características:

- estimula el flujo urinario y la limpieza de los órganos
- ayuda al correcto funcionamiento de los riñones y de la vejiga
- la añadida Vitamina C para gatos acidifica la orina y puede prevenir la generación de piedras

## Aplicación:

- en problemas con la vejiga o los riñones
- como medida preventiva en mascotas mayores
- en casos de litiasis urinaria

## Sugerencia alimenticia para Perros:

5 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día  
Aconsejamos la aplicación durante varias semanas.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, levaduras, carne y derivados cárnicos, ortiga (5 %), arándano (5 %), aceites y grasas, aceite esencial de Catnip

## Sugerencia alimenticia für Katzen:

2-3 cm de pasta al día  
Aconsejamos la aplicación durante varias semanas.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, calabaza (0,5 %)

### Perro

#### Componentes analíticos:

Proteína	25,0 %
Contenido de grasa	5,8 %
Ceniza bruta	5,5 %
Fibra cruda	1,2 %

### Gato

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	32,1 %
Proteína	6,0 %
Ceniza bruta	1,3 %
Fibra cruda	0,4 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

DL-Methionina	40.000 mg
Vitamina C	650 mg
Vitamina E	300 mg

i

Especialmente en los gatos se pueden tomar medidas preventivas para proteger la vejiga y los riñones, puesto que los gatos padecen dolencias en estos órganos de forma desconocida. Una cantidad extra de vitamina C acidifica la orina y puede prevenir la generación de piedras.



258291

421461

Ref.	Cont.	para	EAN
258291	200 g	Perros	4 011905 258294
421461	100 g	Gatos	4 011905 421469

## Características:

- el L-triptófano sustituye componentes de la hormona de la felicidad serotonina
- la lavanda y el lúpulo tienen un efecto calmante
- magnesio relaja los músculos

## Aplicación:

- para calmar en situaciones de estrés y la relajación de músculos tensos

## Sugerencia alimenticia para Perros:

5 pastillas por cada 10 kg de peso corporal al día  
Aconsejamos el empleo **preventivo** unas semanas antes de la situación estresante, como p. ej. una mudanza o fiestas de año nuevo.

## Composición:

Leche y derivados lácteos, levaduras, carne y derivados cárnicos, gluconato de magnesio, celulosa, lúpulo, lavanda (1 %)

## Sugerencia alimenticia para Gatos:

2-3 cm de pasta al día  
Aconsejamos el empleo **preventivo** unas semanas antes de la situación estresante, como p. ej. una mudanza o fiestas de año nuevo.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, lúpulo, gluconato de magnesio, celulosa, lavanda (1 %)

### Perro

#### Componentes analíticos:

Proteína	28,5 %
Ceniza bruta	10,6 %
Fibra cruda	5,1 %
Contenido de grasa	1,9 %
Calcio	1,67 %
Fósforo	0,51 %
Magnesio	2,5 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

L-triptófano	49.000 mg
--------------	-----------

### Gato

#### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	30,5 %
Proteína	5,5 %
Ceniza bruta	2,2 %
Fibra cruda	2,0 %
Magnesio	1,5 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

L-triptófano	29.000 mg
Vitamina E	300 mg

Ref.	Cont.	para	EAN
258311	220 g	Perros	4 011905 258317
421471	100 g	Gatos	4 011905 421476



258311

421471



# Contra Parásitos Intestinales



## Características:

- el tomillo, las hojas de nogal y el comino negro tienen un efecto antiséptico
- con coco muy efectivo contra lombrices intestinales

## Aplicación:

- para prevenir una infección de lombrices
- fortalece después de una cura de lombrices

## Sugerencia alimenticia para Perros:

2 cucharitas por cada 10 kg de peso corporal al día  
 Aconsejamos la aplicación puntual durante más de 2 semanas.

## Composición:

Carne y derivados cárnicos, harina de coco (35 %), comino negro (7 %), hojas de nogal (7 %), tomillo (7 %)

## Sugerencia alimenticia para Gatos:

2-3 cm de pasta al día  
 Aconsejamos la aplicación puntual durante más de 2 semanas.

## Composición:

Derivados vegetales, aceite de coco (36,5 %)

**i**

Contra Parásitos Intestinales no sustituye la desparasitación regular del animal. Se debería desparasitar varias veces al año. Un análisis de las heces indica si el animal está afectado por parásitos.

Ref.	Cont.	para	EAN
258321	150 g	Perros	4 0 1 1 9 0 5 2 5 8 3 2 4
421481	100 g	Gatos	4 0 1 1 9 0 5 4 2 1 4 8 3

## Perro

### Componentes analíticos:

Proteína	31,5 %
Ceniza bruta	2,3 %
Contenido de grasa	9,1 %
Fibra cruda	4,0 %

## Gato

### Componentes analíticos:

Contenido de grasa	36,5 %
Proteína	3,2 %
Ceniza bruta	1,3 %
Fibra cruda	0,3 %

### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina E	300 mg
------------	--------



258321

421481

*functional*



## Características:

- contiene vitaminas esenciales
- refuerza las defensas naturales
- para mayor vitalidad y energía
- previene deficiencias y las compensa
- el contenido de vitaminas está adaptado a las necesidades de cachorros y gatitos

## Aplicación:

- para cachorros y gatitos
- para cubrir las necesidades vitamínicas
- para compensar deficiencias
- para mascotas debilitadas o decaídas

## Sugerencia alimenticia:

2-3 cm de pasta al día

Apto para la alimentación a largo plazo.

## Composición:

Derivados vegetales, aceites y grasas, levaduras, leche y derivados lácteos, glucosa

**i**

Para prevenir problemas de salud, debería haber desde el principio suficiente taurina en la alimentación de los gatos, puesto que no pueden sintetizarla por sí mismos.

## Perro

### Componentes analíticos:

Contenido de grasa 26,8 %  
 Proteína 6,0 %  
 Ceniza bruta 2,0 %  
 Fibra cruda 0,6 %

### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A 25.000 IE  
 Vitamina D<sub>3</sub> 1.000 IE  
 Vitamina E 600 mg  
 Vitamina B<sub>1</sub> 30 mg  
 Vitamina B<sub>2</sub> 20 mg  
 Vitamina B<sub>6</sub> 15 mg  
 Vitamina C 650 mg

## Gato

### Componentes analíticos:

Contenido de grasa 26,8 %  
 Proteína 6,0 %  
 Ceniza bruta 2,0 %  
 Fibra cruda 0,6 %

### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A 25.000 IE  
 Vitamina D<sub>3</sub> 1.000 IE  
 Vitamina E 600 mg  
 Vitamina B<sub>1</sub> 30 mg  
 Vitamina B<sub>2</sub> 20 mg  
 Vitamina B<sub>6</sub> 15 mg  
 Vitamina C 650 mg  
 Taurina 3.000 mg



42231



258351

258341

Ref.	Cont.	para	EAN
258341	100 g	Cachorros	4 011905 258348
258351	240 g	Cachorros	4 011905 258355
42231	100 g	Gatitos	4 011905 042237

# Leche Sustitutiva



## Características:

- leche sustitutiva muy nutritiva
- contiene nutrientes sanos como proteínas, minerales y muchas vitaminas

## Aplicación:

- para cachorros y gatitos
- cuando la madre no está en condiciones de amamantar a sus crías, p. ej. a causa de una enfermedad

## Composición:

Leche y derivados lácteos, derivados vegetales, aceites y grasas, glucosa, fosfato dicálcico



258331



421491

### Perro

#### Componentes analíticos:

Proteína	28,8 %
Contenido de grasa	18,9 %
Ceniza bruta	5,7 %
Fibra cruda	0,9 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A	50.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	2.000 IE
Vitamina E	200 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	60 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	20 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	30 mg
Vitamina C	120 mg

### Gato

#### Componentes analíticos:

Proteína	28,8 %
Contenido de grasa	18,9 %
Ceniza bruta	5,7 %
Fibra cruda	0,9 %

#### Aditivos nutricionales / kg:

Vitamina A	50.000 IE
Vitamina D <sub>3</sub>	2.000 IE
Vitamina E	200 mg
Vitamina B <sub>1</sub>	60 mg
Vitamina B <sub>2</sub>	20 mg
Vitamina B <sub>6</sub>	30 mg
Vitamina C	120 mg
Taurina	3.000 mg



Para la alimentación de la Leche Sustitutiva es especialmente indicado nuestro Set de Biberones (ref.24210).



Ref.	Cont.	para	EAN
258331	250 g	Cachorros	4 0 11905 258331
421491	250 g	Gatitos	4 0 11905 421490

**TRIXIE**



#973139

[trixie.es](http://trixie.es)