



# PRO PLAN®

ELIGE LA ALTA NUTRICIÓN



NUEVA  
IMAGEN



Su Bienestar, Nuestra Pasión.®

---

**PURINA® pionera  
en nutrición  
desde 1926**

---



## **EL PODER DE LA NUTRICIÓN**

**La nutrición es la base de la salud y el bienestar de nuestras mascotas, y es uno de los puntos clave donde podemos incidir para mejorar sus vidas a largo plazo.**

En PURINA® contamos con un conocimiento científico excepcional que nos ayuda a lograr esta ambición. Gracias a la unión de nutricionistas, dietistas, veterinarios y etólogos, nuestra continua investigación tiene como resultado una alta nutrición basada en estudios de PURINA®, que han sido patentados y/o publicados en revistas científicas de renombre.

Para nosotros, avanzar en la nutrición de las mascotas es el trabajo de toda una vida. Como entusiastas y cuidadores de gatos, siempre estaremos comprometidos a descubrir nuevas formas de ayudar a mejorar su salud y bienestar en general.

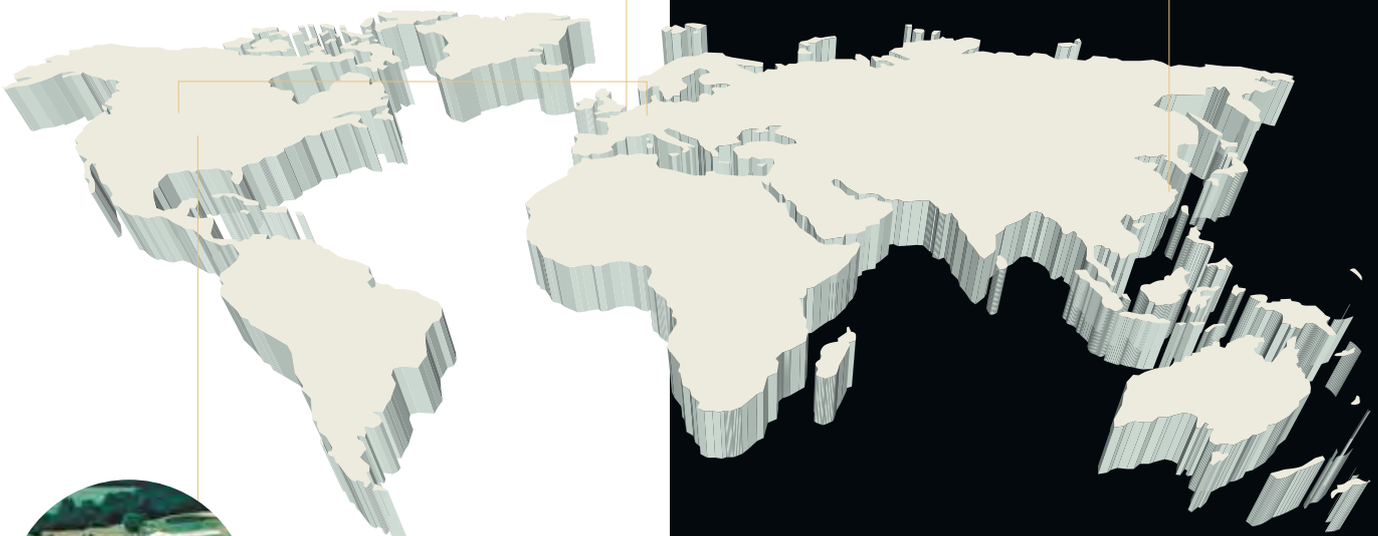
En Nestlé PURINA® PetCare creemos en el poder de la investigación para mejorar la vida de nuestras mascotas a través de productos innovadores adaptados a sus necesidades específicas. Y es por ello que contamos con un fuerte equipo internacional distribuido a nivel mundial en 6 centros de investigación y desarrollo.

## Cobertura mundial de I+D



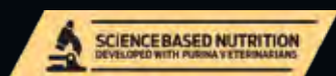
Los centros de Amiens (Francia), Lausanne (Suiza) y Saint-Joseph (Missouri USA) aplican la investigación fundamental realizada en Saint-Louis para cada producto.

El centro de I+D de Singapur adapta nuestras fórmulas para Sudáfrica, Oceanía y Asia.



**Cumbre Grey / St. Louis - Missouri**  
PURINA® Farms, establecida en 1926, es el centro de investigación más grande del mundo dedicado a la nutrición de animales de compañía. Los investigadores allí se especializan en biología molecular, bioquímica nutricional, microbiología, inmunología y metabolismo.

# En PRO PLAN® creemos que la nutrición es la base de una salud y bienestar a largo plazo



En PRO PLAN®, nuestro equipo de **nutricionistas** y **expertos veterinarios** aplican la **ciencia de vanguardia** para desarrollar la **combinación** más avanzada y eficiente de **nutrientes** para las mascotas



Todas nuestras recetas contienen **carne como primer ingrediente** y ayudan a proporcionar **beneficios específicos**, como alta digestibilidad y absorción de nutrientes para apoyar la salud a largo plazo



Ofrecemos gran **variedad de sabores** y nuestras fórmulas están diseñadas para cubrir las necesidades de las diferentes etapas de vida, los diferentes estilos de vida y el tamaño de raza



Y por supuesto cuentan con un **excelente sabor** para que disfruten con su comida

# ÍNDICE

HEALTHY START

02

RENAL PLUS

04

RENAL PLUS ESTERILIZADO

06

LONGEVIS® ESTERILIZADO

08

DELICATE DIGESTION

10

DERMA CARE

12





# PRO PLAN®

## HEALTHY START



Disponible en: 400g, 1,5kg y 3kg

## RENAL PLUS



Disponible en: 1,5kg, 3kg y 10kg

## RENAL PLUS ESTERILIZADO



Disponible en 400g, 1,5 kg, 3 kg y 10kg

## LONGEVIS® ESTERILIZADO



Disponible en 1,5 kg y 3 kg

## DELICATE DIGESTION



Disponible en 1,5 kg y 3 kg

## DERMA CARE



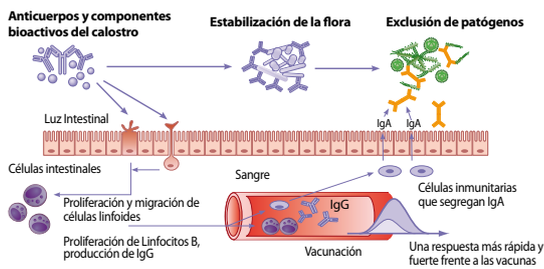
Disponible en 1,5 kg y 3 kg



# HEALTHY START

## Contiene un suplemento a base de calostro bovino

Mecanismo de acción del suplemento de calostro en la dieta sobre la respuesta del sistema inmunitario en gatitos destetados:



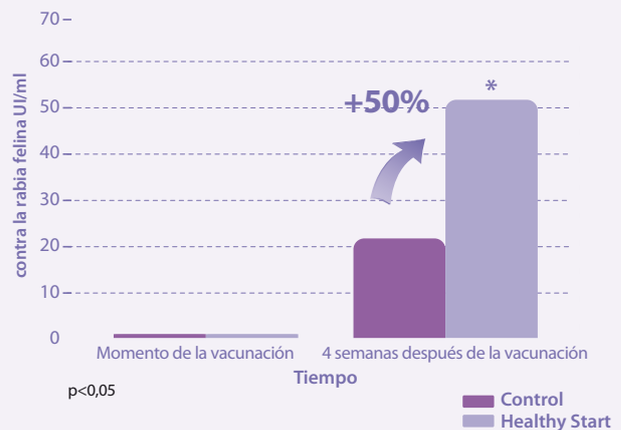
### El calostro refuerza la inmunidad intestinal y sistémica

- ▶ Los anticuerpos y factores antimicrobianos (p. ej. lactoferrina) proporcionan protección intestinal
- ▶ Los factores de crecimiento (p. ej. EGF, TGF- $\alpha$ , TGF- $\beta$ , IGF) refuerzan el crecimiento y reparación de tejidos
- ▶ La interacción con el Tejido Linfoides Asociado al Intestino (GALT) estimula la inmunidad local y sistémica

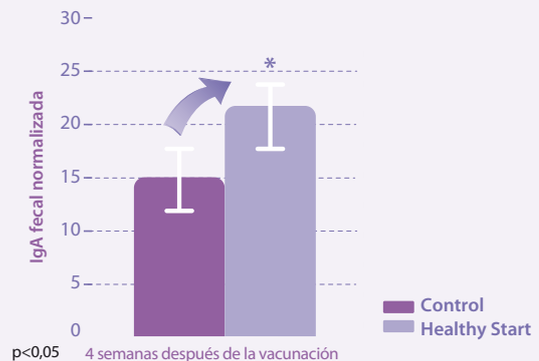
### El calostro estabiliza la microflora intestinal

- ▶ La acción prebiótica ayuda a equilibrar la microflora
- ▶ Rico en IgG y IgA, que favorecen la exclusión de patógenos

### Respuesta IgG frente a la vacunación antirrábica significativamente reforzada



### Producción de IgA secretora intestinal significativamente reforzada



Gatitos: efecto de un alimento suplementado con calostro comparado con un alimento control\*

Estudio Nestlé PURINA 2009 con 24 gatitos comunes de pelo corto durante 44 semanas en centros Nestlé PURINA PetCare.

# HEALTHY START

## KITTEN/GATITO

Alimento completo para gatitos (de 3 a 12 meses), rico en pollo. También es adecuado para gatas gestantes / lactantes. Contiene calostro, que se ha demostrado que apoya a la respuesta inmunitaria



400g, 1,5kg y 3kg



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Potencia la respuesta inmunitaria del gatito
- ▶ Contiene DHA para un desarrollo saludable de la visión y el cerebro
- ▶ Favorece un crecimiento saludable de huesos y músculos gracias a los minerales equilibrados y el nivel elevado de proteína

### COMPOSICIÓN

Pollo de alta calidad (20% - incluido dorso y pectoral), proteína de ave deshidratada, arroz, gluten de trigo, grasas animales, maíz, harina de proteínas de maíz, proteínas de guisante, almidón de maíz, huevo deshidratado, sustancias minerales, subproducto aromatizante, levadura, aceite de pescado, calostro (0,10%)

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	25,5 %
Proteína bruta	40 %
Grasa bruta	20 %
DHA	0,05 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	1 %
Taurina	1779 mg/kg
Energía metabolizable (EM)*	4,26 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

Edad (meses)	24h g*	24h g* + 1
1	40	15+ 1
2	55	30+ 1
3	60	40+ 1
4	65	45+ 1
6-12	70	50+ 1

\*(g/día) 1 sobre de 85g



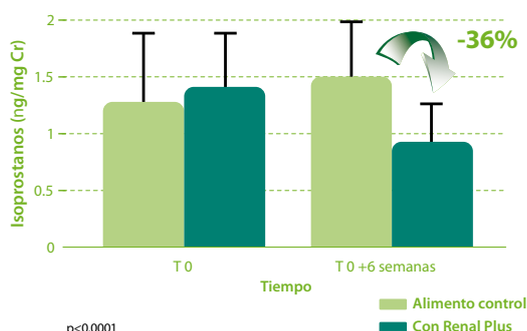
# RENAL PLUS

## Una combinación clínicamente probada que apoya la función renal y reduce el proceso de envejecimiento

Las enfermedades renales son comunes en gatos y por eso hay que darles una nutrición apropiada

- ▶ La vitamina E, C y los  $\beta$ -carotenos han demostrado que tienen un efecto protector en los riñones. Neutralizan los radicales libres en los riñones reduciendo el daño celular asociado con el metabolismo oxidativo
- ▶ Los ácidos grasos omega-3 de cadena larga, que tienen un efecto positivo sobre la hemodinámica renal y la tasa de filtración glomerular (TFG), ayudan a reducir la inflamación
- ▶ La arginina, un precursor del óxido nítrico (ON), implicado en el control del tono vascular renal, mantenimiento del flujo sanguíneo y mantenimiento de la TFG

Disminución de los isoprostanos urinarios en gatos sanos que comieron un alimento suplementado con Renal Plus respecto a un alimento control\*

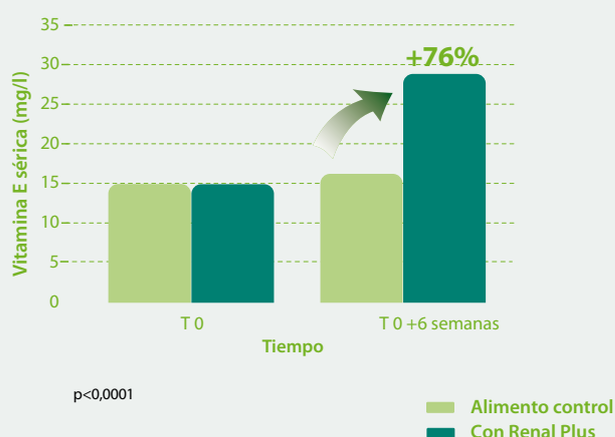


## RENAL PLUS reduce los niveles de isoprostanos en la orina

Los isoprostanos son marcadores precisos del estrés oxidativo producido durante el metabolismo y aumentan en condiciones asociadas al estrés oxidativo

Algunos isoprostanos tienen efectos negativos directos sobre la salud renal porque inducen una vasoconstricción renal y un aumento de la resistencia vascular preglomerular, causando una reducción de la TFG y del flujo sanguíneo renal

Incremento de los niveles séricos de vitamina E en gatos sanos que comieron un alimento suplementado con Renal Plus respecto a un alimento control\*



\* Estudio Nestlé PURINA® 2008 con 40 gatos comunes de pelo corto adultos durante 3 meses en centros de Nestlé PURINA® PetCare.

# RENAL PLUS

## ADULT

Alimento completo para gatos adultos, rico en pollo, que favorece una función renal saludable



1,5kg, 3kg y 10kg



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Favorece una función renal saludable\*
- ▶ Científicamente desarrollado para favorecer unos riñones saludables gracias a un cambio positivo en los parámetros oxidativos observados tras un plazo de 6 semanas\*\*
- ▶ Con un contenido elevado de proteína y minerales equilibrados para mantener y articular saludables y una buena movilidad

### COMPOSICIÓN

Pollo de alta calidad (21% - incluido dorso y pectoral), proteína de ave deshidratada, trigo, arroz, harina de proteínas de maíz, gluten de trigo, grasas animales, maíz, huevo deshidratado, raíz de achicoria deshidratada, sustancias minerales, aceite de pescado, subproducto aromatizante, levadura

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	33 %
Proteína bruta	36 %
Grasa bruta	16 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	1,5 %
Taurina	1709 mg/kg
Energía metabolizable (EM)*	4,02 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

\*Este producto es un alimento para el mantenimiento de gatos saludables. Si tu gato necesita un cuidado renal especial, consulta con tu veterinario

\*\*investigación interna de Purina, 2006. Efectos de una combinación de nutrientes sobre los parámetros de salud renal en 40 gatos durante 3 meses

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h g*	○	24h g* + 1
2 kg	30		15+
3 kg	40		30+
4 kg	55		40+
5 kg	70		45+
6 kg	85		50+
>6 kg	+15 g/kg		+15 g/kg
*(g/día)		1 sobre de 85g	



# RENAL PLUS STERILISED

Purina® PRO PLAN®  
STERILISED está diseñado  
para la prevención de  
FLUTD

Los gatos esterilizados  
tienen un mayor riesgo de  
padecer sobrepeso y FLUTD

- ▶ La esterilización interfiere en el control de la ingestión normal de alimentos, causando un **consumo excesivo** de alimento y **ganancia de peso**
- ▶ La esterilización **reduce las necesidades diarias de energía** en un 25-30% al disminuir la tasa metabólica basal y la actividad espontánea
- ▶ Además de ser propensos a la ganancia de peso, los gatos esterilizados tienen riesgo de sufrir FLUTD

RSS y APR : las tecnologías  
más sensibles para predecir el  
riesgo de formación de  
cálculos urinarios

- ▶ RSS (Relative Supersaturation) y APR (Activity Product Ratio) son tecnologías innovadoras que pueden aplicarse para evaluar la probabilidad de que un alimento favorezca/prevenga la formación de cálculos urinarios en gatos
- ▶ La combinación de ambas tecnologías **facilita una evaluación más sensible** de la medición de la saturación mineral de la orina y la **predicción de la formación de cristales**

Purina® Pro PLAN® STERILISED	Rico en pavo	Rico en salmón
RSS & APR Estruvita	Insaturada / metaestable ✓	Insaturada ✓
RSS & APR Oxalato cálcico	Metaestable ✓	Metaestable ✓
pH de la orina	6,3 ✓	6,5 ✓

\* Estudio Nestlé PURINA® 2008 con 40 gatos comunes de pelo corto adultos durante 3 meses en centros de Nestlé PURINA® PetCare.

# RENAL PLUS STERILISED

## ADULT STERILISED

Alimento completo para gatos adultos esterilizados, rico en salmón, que favorece una función renal saludable



1,5kg, 3kg y 10kg

### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Favorece una función renal saludable\*
- ▶ Formulado para gatos esterilizados para mantener la salud urinaria y un peso corporal ideal
- ▶ Ayuda a proteger los dientes frente a la acumulación de placa y sarro

### COMPOSICIÓN

Salmón de alta calidad (20% - incluido cabeza, espina, carne), proteína de ave deshidratada, arroz, harina de proteínas de maíz, gluten de trigo, maíz, harinillas de trigo, fibra vegetal deshidratada, huevo deshidratado, sustancias minerales, grasas animales, subproducto aromatizante, levadura, aceite de pescado

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	29,5 %
Proteína bruta	41 %
Grasa bruta	12 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	4 %
Taurina	1832 mg/kg
Energía metabolizable (EM)*	3,76 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h g*	0	24h g* + 1
2 kg	25		5+
3 kg	40		20+
4 kg	55		30+
5 kg	60		45+
6 kg	80		60+
>6 kg	+15 g/kg		+15 g/kg
*(g/día)		1 sobre de 85g	

\*Este producto es un alimento para el mantenimiento de gatos saludables. Si tu gato necesita un cuidado renal especial, consulta con tu veterinario

# RENAL PLUS STERILISED

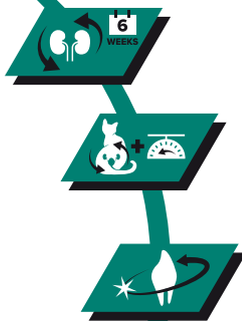
## ADULT STERILISED

Alimento completo para gatos adultos esterilizados, rico en pavo, que favorece una función renal saludable

**Nº1**  
INGREDIENTE  
PAVO



400 g, 1,5kg, 3kg y 10kg



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Favorece una función renal saludable\*
- ▶ Formulado para gatos esterilizados para mantener la salud urinaria y un peso corporal ideal
- ▶ Ayuda a proteger los dientes frente a la acumulación de placa y sarro

### COMPOSICIÓN

Pavo de alta calidad (20% - incluido dorso y pectoral), proteína de ave deshidratada, arroz, harina de proteínas de maíz, maíz, gluten de trigo, harinillas de trigo, fibra vegetal deshidratada, huevo deshidratado, sustancias minerales, grasas animales, subproducto aromatizante, levadura

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	29,5 %
Proteína bruta	41 %
Grasa bruta	12 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	4 %
Taurina	1832 mg/kg
Energía metabolizable (EM)*	3,76 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h	24h
2 kg	25	5+
3 kg	40	20+
4 kg	55	30+
5 kg	65	45+
6 kg	80	60+
>6 kg	+15 g/kg	+15 g/kg
*(g/día)	1 sobre de 85g	

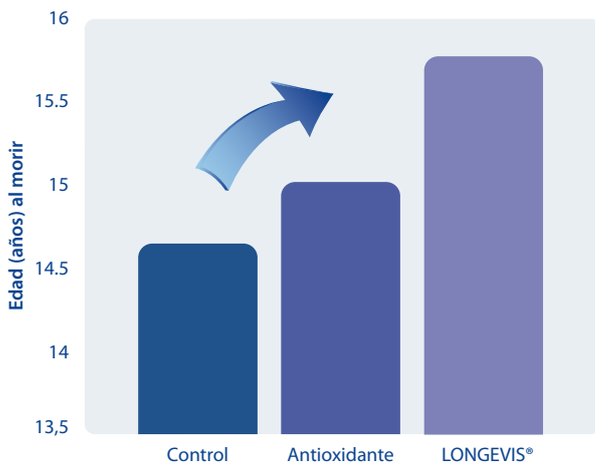
\*Este producto es un alimento para el mantenimiento de gatos saludables. Si tu gato necesita un cuidado renal especial, consulta con tu veterinario



# LONGEVIS® ESTERILIZADO

Purina® PRO PLAN® LONGEVIS® STERILIZADO está diseñado para prolongar una vida saludable en gatos senior gracias a su mezcla única de nutrientes que incluye antioxidantes, ácidos grasos omega-3 y omega-6 y un prebiótico

**LONGEVIS® Aumento de un año de promedio de la esperanza de vida**

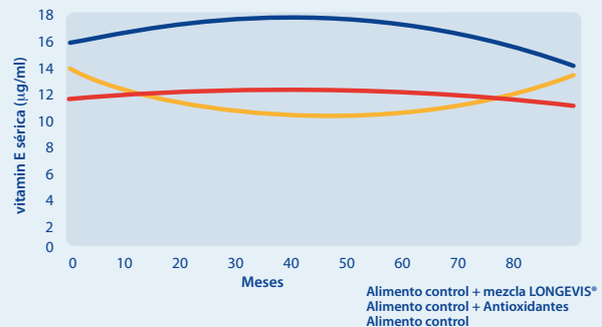


**Resultados: Un año más de esperanza de vida de promedio en comparación con los gatos que recibieron un alimento control**

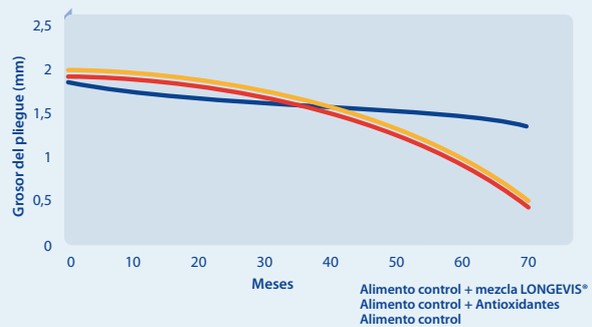
Estudio Nestlé PURINA® con 90 gatos, de entre 7 y 17 años de edad, alimentados exclusivamente con un alimento control, un alimento enriquecido con antioxidantes (Vitamina E y betacarotenos) o enriquecido con LONGEVIS® (contiene los mismos niveles de vitamina E y betacaroteno que el alimento con antioxidantes, pero con ácidos grasos omega-3 y 6 y un prebiótico añadido) hasta el final de sus vidas

**LONGEVIS®: mejores parámetros de salud en gatos de 7 años en adelante**

Niveles séricos de vitamina E en gatos durante el estudio LONGEVIS®



Grosor del pliegue cutáneo durante el estudio LONGEVIS®, un signo de retraso del envejecimiento



- ▶ Mejora del nivel de glóbulos rojos y valor hematocrito
- ▶ Mejor mantenimiento del peso corporal y de las reservas corporales
- ▶ Mejor equilibrio de la flora intestinal

Cupp C, Jean-Philippe C, et al. Effect of nutritional interventions on longevity in senior cats. 2006. Intern J Appl Res Vet Med, 4(1), 34-50. Cupp C, Kerr W, Jean-Philippe C, et al. The role of nutritional interventions in the longevity and maintenance of long-term health in ageing cats 2008. Intern J Appl Res Vet Med, 6(2), 69-81. Patente europea EP 1 637 041 B 1.

# LONGEVIS® ESTERILIZADO

## SENIOR 7+

Alimento completo para gatos de más de 7 años esterilizados, rico en pavo, que prolonga una vida saludable en gatos sénior gracias a la formulación especial de la combinación LONGEVIS®



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Prolonga una vida saludable gracias a la combinación LONGEVIS®\*
- ▶ Desarrollado para gatos esterilizados para mantener la salud urinaria y un peso corporal ideal
- ▶ Contiene un nivel elevado de antioxidantes, arginina, ácidos grasos Omega 3 y 6 y prebiótico para apoyar las funciones vitales clave (inmunitaria, renal y digestiva)

### COMPOSICIÓN

Pavo de alta calidad (14% - incluido dorso y pectoral), arroz, proteína de ave deshidratada, harina de proteínas de maíz, gluten de trigo, trigo, harinillas de trigo, harina de soja, almidón de maíz, huevo deshidratado, sustancias minerales, grasas animales, raíz de achicoria\*\* (2%), fibra vegetal deshidratada, aceite de soja, aceite de pescado, subproducto aromatizante, levadura

\*\*Prebiótico

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	30,5 %
Proteína bruta	40 %
Grasa bruta	13 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	3 %
Taurina	1893 mg/kg
Arginina	2,3 %
Á. grasos Omega-3	0,5%
Á. grasos Omega-6	2,8 %
Energía metabolizable (EM)*	3,84 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h	0	24h
2 kg	25		5+
3 kg	40		15+
4 kg	50		30+
5 kg	65		40+
6 kg	80		55+
>6 kg	+15 g/kg		+15 g/kg
*(g/día)		1 sobre de 85g	

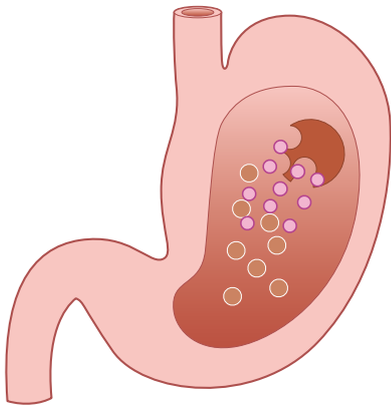
\*Cupp CJ et al. (2006) Efecto de las intervenciones nutricionales sobre la longevidad de gatos sénior. Intren. J. Appl. Res. Vet. Med. 4; 34-50



# DELICATE DIGESTION

Favorece la tolerancia al alimento gracias al número reducido de fuentes de proteína de alta calidad

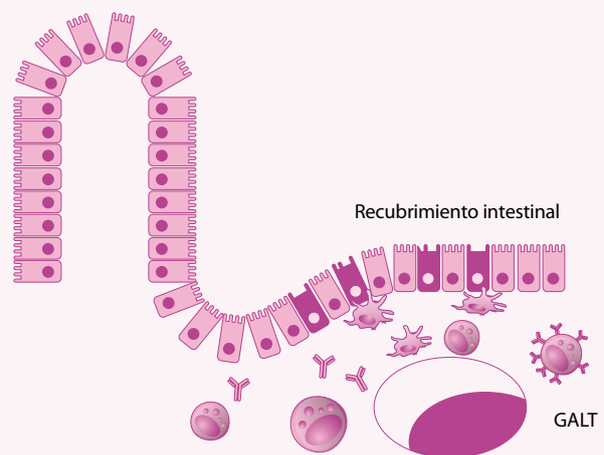
Fuentes de proteína de alta calidad, incluyendo pavo, que pueden digerirse fácilmente



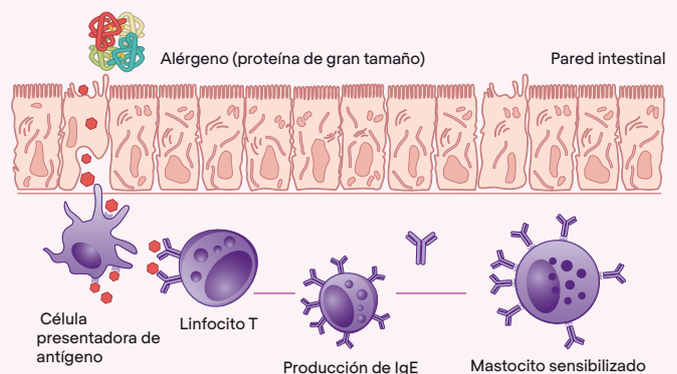
## Sensibilización Inmunitaria

La sensibilización es una cadena de reacciones que implica a varias células inmunitarias, resultando en la producción de IgE u otros mediadores inmunitarios específicos para la proteína que el animal ha ingerido. Limitando el número de fuentes de proteína, es menos probable que se produzca una sensibilización

Número restringido de fuentes de proteína para limitar la sensibilización y reacciones del Tejido Linfoide Asociado al intestino (GALT)



## Sensibilización Inmunitaria



# DELICATE DIGESTION

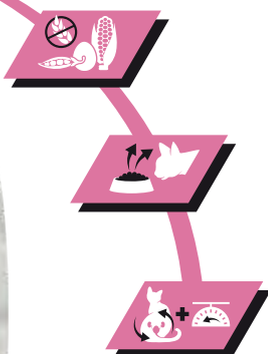
## ADULT

Alimento completo para gatos adultos con una digestión sensible o apetitivo caprichoso, rico en pavo

**Nº1**  
INGREDIENTE  
PAVO



1,5kg, 3kg



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Formulado con fuentes seleccionadas de proteínas de alta calidad, sin trigo, para ayudar a la tolerancia digestiva del alimento
- ▶ Receta muy palatable que puede satisfacer incluso al más caprichoso de los gatos
- ▶ Con arginina, antioxidantes y ácidos grasos Omega-3 para favorecer unos riñones saludables

### COMPOSICIÓN

Pavo de alta calidad\* (18% - incluido dorso y pectoral), harina de proteínas de maíz\*, arroz\*, proteína de pavo deshidratada, proteínas de guisantes, grasas animales, harina de proteínas de soja\*, almidón de maíz, huevo deshidratado\*, maíz\*, raíz de achicoria deshidratada, sustancias minerales, aceite de pescado, subproducto aromatizante, levadura\*

\*Fuente de proteínas

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	27 %
Proteína bruta	40 %
Grasa bruta	18 %
Ceniza bruta	7,5 %
Fibra bruta	1,5 %
Taurina	1751 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,5 %
Energía metabolizable (EM)*	4,14 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h 	0	24h  + 
 2 kg	25		5+ 
3 kg	40		20+ 
4 kg	55		35+ 
5 kg	70		50+ 
6 kg	80		60+ 
>6 kg	+15 g/kg		+15 g/kg 
*(g/día)	1 sobre de 85g		



# DERMA CARE

## Controla la formación de bolas de pelo

Gracias a un nivel elevado de fibra que estimula el peristaltismo intestinal y que ha demostrado aumentar la eliminación del pelo en las heces

### Resultados:

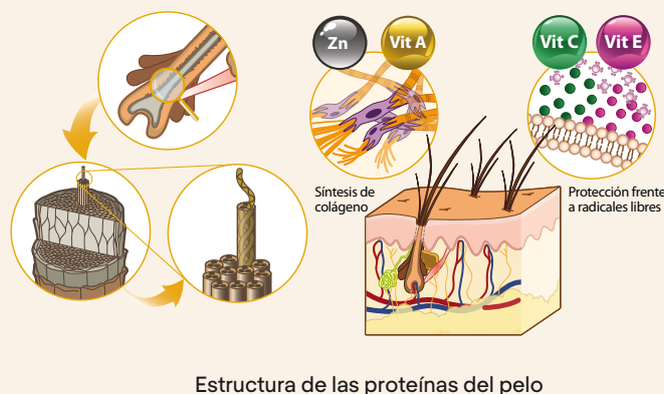
Eliminación de hasta el doble de pelo que un alimento control en solo 14 días, proporcionando una reducción del riesgo de formación de bolas de pelo

Estudio Nestlé PURINA® con 30 gatos con un alimento enriquecido con fibra insoluble. La cuantificación del pelo se llevó a cabo mediante análisis del pelo en las heces



La mezcla patentada\* de DERMA CARE ha demostrado mantener una piel saludable y un pelaje bonito

- ▶ Un nivel elevado de proteínas, el componente principal del pelo y los tejidos epidérmicos
- ▶ Ácidos grasos esenciales omega-6 y omega-3 de cadena larga
- ▶ Vitamina A y zinc, esenciales para la síntesis de colágeno
- ▶ Vitaminas del grupo B para un metabolismo saludable de la piel



\* Patente EP01213970B1. Estudio Nestlé PURINA con 16 gatos durante 20 semanas, parámetros de la piel y el pelaje evaluados a través de parámetros biofísicos (pH de la piel, corneometría, etc.) y de un panel sensorial.

# DERMA CARE

## ADULT

Alimento completo para gatos adultos, rico en salmón, que favorece una piel saludable y un pelaje bonito



1,5kg, 3kg



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Con ácidos grasos Omega-3 y 6 para mantener una piel saludable y un pelaje bonito
- ▶ Ayuda a limitar la pérdida excesiva de pelo y reduce la formación de bolas de pelo eliminando hasta el doble de pelo en las heces que un alimento normal para gatos, en tan solo 14 días\*\*
- ▶ Receta muy palatable, para satisfacer incluso al más caprichoso de los gatos

### COMPOSICIÓN

Salmón de alta calidad (15% - incluido cabeza, espina, carne), trigo, gluten de trigo, harina de proteínas de maíz, proteína de salmón deshidratada, grasas animales, fibra vegetal deshidratada, maíz, huevo deshidratado, pulpa de remolacha deshidratada, harinillas de maíz, sustancias minerales, raíz de achicoria deshidratada, subproducto aromatizante, levadura

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	6 %
Hidratos de carbono	29,5 %
Proteína bruta	36 %
Grasa bruta	16 %
Ceniza bruta	7 %
Fibra bruta	5,5 %
Taurina	1662 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,61 %
Á. grasos Omega-6	1,68 %
Energía metabolizable (EM)*	3,85 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	24h g*	○	24h g* + 1
2 kg	30		5+
3 kg	45		20+
4 kg	60		35+
5 kg	75		50+
6 kg	90		65+
>6 kg	+15 g/kg		+15 g/kg

\*(g/día) 1 sobre de 85g

\*\*Estudio interno de Purina, 2001. Estudio Purina "Special care hairball control formula digestion" durante 4 semanas con 30 gatos



# PRO PLAN®

PURINA® PRO PLAN® cuenta con una gama tanto de alimentación seca como húmeda

## KITTEN



## BABY KITTEN



## DELICATE



## STERILISED



## STERILISED



## STERILISED 7+



# KITTEN

## GATITOS

PURINA® PRO PLAN® Kitten Healthy Start. Trozos en salsa con pavo es un alimento húmedo completo para gatitos. También es adecuado para gatas gestantes o lactantes



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Ayuda a mantener un desarrollo saludable de la visión y el cerebro
- ▶ Ayuda a mantener un crecimiento saludable de los huesos y músculos
- ▶ Desarrollo saludable de las funciones vitales gracias a un perfil de nutrientes adaptados a la fase de crecimiento

### COMPOSICIÓN

Carnes y subproductos animales (de las cuales pavo 4%), extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado, aceites y grasas, sustancias minerales, subproductos de origen vegetal, azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	78 %
Hidratos de carbono	2,8 %
Proteína bruta	12,5 %
Grasa bruta	4 %
Ceniza bruta	2,4 %
Fibra bruta	0,3 %
Taurina	692 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,10 %
Á. grasos Omega-6	0,91 %
Energía metabolizable (EM)*	0,96 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	Semanas	24h	Nº de sobres*
	6-12		2½ -3
	12-26		3-4
	26-52		4

Para gatas gestantes o en lactación: administrar tanta cantidad como vaya a comer tu gata, con un mínimo de 3½ o 5½ sobres respectivamente para gestación y lactación.  
\*Administrar en al menos 2 comidas separadas

# BABY KITTEN

## GATITOS

Alimento húmedo completo para gatitos en edades tempranas, rico en pollo. Adecuado para gatas gestantes y lactantes.



85 g



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Para el destete de gatitos en edades tempranas
- ▶ Fuente de proteína de alta calidad, como proteína de la leche
- ▶ Favorece una buena hidratación\*

### COMPOSICIÓN

Carnes y subproductos animales (de las cuales pollo 18%), pescados y subproductos de pescado, sustancias minerales, subproductos de origen vegetal, leche y productos lácteos (de las cuales 0.66% aislado de proteína de suero), azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	75 %
Hidratos de carbono	1,8 %
Proteína bruta	13 %
Grasa bruta	7 %
Ceniza bruta	3,2 %
Fibra bruta	0,1 %
Taurina	1126 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,05 %
Á. grasos Omega-6	0,86 %
Energía metabolizable (EM)*	1,20 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	Semanas		Nº de latas **
	6 - 12		2 - 2 1/2

\*Como todos los productos de comida húmeda para gatos  
\*\*Administrar en al menos 2 comidas separadas

# DELICATE DIGESTION

## ADULT

PURINA® PRO PLAN® Adult Delicate Digestion con pavo en salsa es un alimento completo para gatos con digestión sensible ayuda a controlar la piel sensible gracias a niveles elevados de ácidos grasos omega 3 y 6



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Se ha demostrado que promueve una función digestiva saludable.
- ▶ Ayuda a controlar la piel sensible gracias a niveles elevados de ácidos grasos omega 3 y 6
- ▶ Elaborado con ingredientes de calidad para una buena digestión
- ▶ Favorece una buena hidratación\*

### COMPOSICIÓN

**Pescado de océano:** Carnes y subproductos animales, extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado (de los cuales pescado del océano 4%), subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, aceites y grasas, azúcares

**Pavo:** Carnes y subproductos animales (de las cuales pavo 4%), extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado, subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, aceites y grasas, azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR (PESCADO DEL OCEANO)	VALOR (PAVO)
Humedad	78 %	78 %
Hidratos de carbono	3 %	3 %
Proteína bruta	12,6 %	12,6 %
Grasa bruta	3,8 %	3,8 %
Ceniza bruta	2,3 %	2,3 %
Fibra bruta	0,3 %	0,3 %
Taurina	657 mg/kg	582 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,11 %	0,11 %
Á. grasos Omega-6	1,1 %	1,1 %
Energía metabolizable (EM)*	0,95 kcal/g	0,95 kcal/g

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	Peso Gato Adulto (medio)	24h	Nº de sobres**
	4 kg		3

\*Como todos los productos de comida húmeda para gatos

\*\*Administrar en al menos 2 comidas separadas

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

# STERILISED

## ADULT

PURINA® PRO PLAN® Adulto STERILISED MAINTENANCE con pollo/buey en salsa es un alimento húmedo completo para gatos adultos esterilizados para mantener un peso corporal saludable



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Mantiene la salud urinaria y favorece la dilución de la orina\*
- ▶ Ayuda a mantener un peso corporal saludable
- ▶ Ayuda a mantener unas defensas naturales fuertes gracias a antioxidantes tales como la vitamina E

### COMPOSICIÓN

**Rico en buey:** Carnes y subproductos animales (de las cuales buey 4%), extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado, subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, aceites y grasas, azúcares.

**Rico en pollo:** Carnes y subproductos animales (de las cuales pollo 4%), extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado, subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, aceites y grasas, azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR (POLLO)	VALOR (BUEY)
Humedad	78 %	78 %
Hidratos de carbono	3,3 %	3,3 %
Proteína bruta	13 %	13 %
Grasa bruta	3,3 %	3,3 %
Ceniza bruta	2 %	2 %
Fibra bruta	0,4 %	0,4 %
Taurina	735 mg/kg	693 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,09 %	0,13 %
Á. grasos Omega-6	0,8 %	0,74 %
Energía metabolizable (EM)*	0,93 kcal/g	0,93 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	Peso Gato Adulto (medio)	24h	Nº de sobres**
	4 kg		2 1/2

\*Como todos los productos de comida húmeda para gatos

\*\*Administrar en al menos 2 comidas separadas

# STERILISED

## ADULT

PURINA® PRO PLAN® Adult STERILISED MAINTENANCE Terrina con bacalao ayuda a mantener unas defensas naturales fuertes gracias a antioxidantes tales como la vitamina E



### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Mantiene la salud urinaria y favorece la dilución de la orina\*
- ▶ Ayuda a mantener un peso corporal saludable
- ▶ Ayuda a mantener unas defensas naturales fuertes gracias a antioxidantes tales como la vitamina E

### COMPOSICIÓN

**Bacalao:** Carnes y subproductos animales, extractos de proteínas vegetales, pescados y subproductos de pescado (de los cuales pescado del océano 4%), subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, aceites y grasas, azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	80,5 %
Hidratos de carbono	3,4 %
Proteína bruta	9,5 %
Grasa bruta	3,5 %
Ceniza bruta	2,6 %
Fibra bruta	0,5 %
Taurina	610 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,03%
Á. grasos Omega-6	0,44 %
Energía metabolizable (EM)*	0,80 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

	Peso Gato Adulto (medio)	24h	Nº de sobres**
	4 kg		3

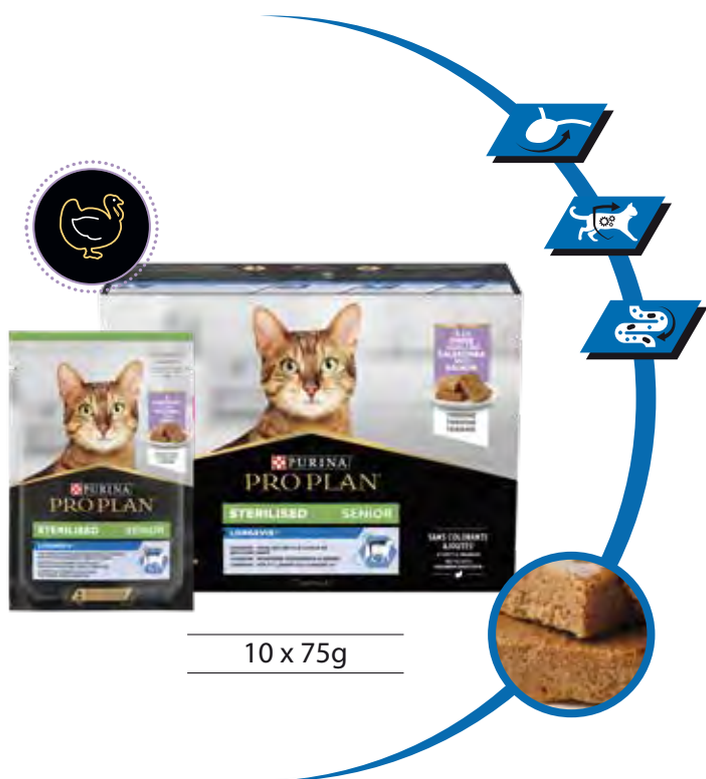
\*Como todos los productos de comida húmeda para gatos

\*\*Administrar en al menos 2 comidas separadas

# STERILISED 7+

## ADULT

Alimento húmedo completo para gatos esterilizados de 7 años en adelante con LONGEVIS® que ha demostrado que prolonga una vida saludable y mejora la calidad de vida



10 x 75g

### BENEFICIOS CLAVE

- ▶ Mantiene la salud urinaria y favorece la dilución de la orina\*
- ▶ Ayuda a reforzar a las funciones vitales
- ▶ Microflora intestinal equilibrada para el mantenimiento saludable de la función digestiva

### COMPOSICIÓN

**Pavo:** Carnes y subproductos animales (de los cuales pavo 4%), aceites y grasas, pescados y subproductos de pescado, subproductos de origen vegetal, sustancias minerales, azúcares

COMPONENTES ANALÍTICOS	VALOR
Humedad	80,5 %
Hidratos de carbono	2,1 %
Proteína bruta	9 %
Grasa bruta	5,5 %
Ceniza bruta	2,6 %
Fibra bruta	0,3 %
Taurina	665 mg/kg
Á. grasos Omega-3	0,14 %
Á. grasos Omega-6	1,3 %
Energía metabolizable (EM)*	0,91 kcal/g

\*Calculada según las ecuaciones NRC 2006

### RACIÓN DIARIA RECOMENDADA

Edad	Peso (medio)		Nº de sobres**
7-11	4 kg		3
>11	4 kg		3 1/2

\*Como todos los productos de comida húmeda para gatos

\*\*Administrar en al menos 2 comidas separadas



# BENEFICIOS DE LA COMIDA HÚMEDA



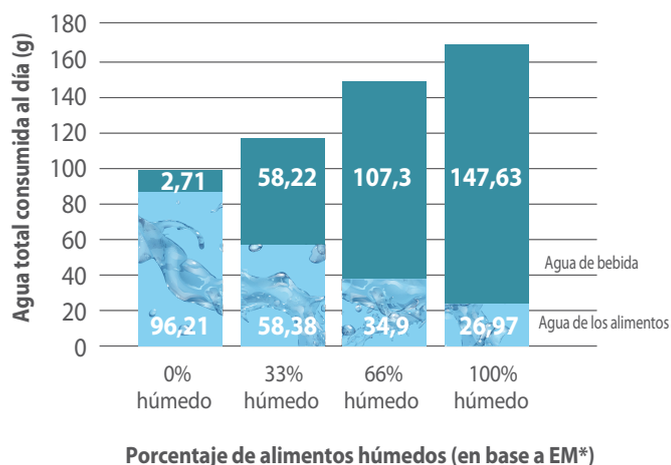
## MAYOR CONSUMO DE AGUA:

En un estudio realizado con 24 gatos se demostró que cuando éstos eran alimentados con comida húmeda durante 4 semanas presentaban un mejor estado de hidratación y un mayor volumen de orina, a su vez menos concentrada, en comparación con cuando eran alimentados únicamente con alimento seco <sup>1</sup> (ver figura 1)

Un mayor consumo de agua puede resultar beneficioso ya que una orina menos concentrada puede ayudar a prevenir la formación de cálculos urinarios<sup>2-3</sup>

## MAYOR SENSACIÓN DE SACIEDAD:

En un estudio realizado con 16 gatos se comparó el efecto de dos alimentos administrados *ad libitum* (a demanda) durante 3 semanas, uno húmedo y otro seco, con la misma densidad calórica en términos de materia seca. Cuando los gatos comieron el alimento húmedo disminuyeron el consumo de energía y además perdieron un 2% de su peso corporal<sup>4</sup>



\*EM= Energía Metabolizable

Figura 1: La administración de una mayor proporción de alimentos húmedos en la dieta hace que los gatos aumenten su consumo de agua.<sup>1</sup>

## Bibliografía

1.Xu H, Greco DS, Zanghi B, et al. The Effect of Feeding Inversely Proportional Amounts of Canned Versus Dry Food on Water Consumption, Hydration and Urinary Parameters in Cats. Proc Wld Smail Anim Vet Assoc Conf. Cape Town, South Africa. 2014:8522.Bartges JW and Kirk CA. Nutrition and lower urinary tract disease in cats. Vet Clin Small Anim 36 (2006) 1361-13763.Hervera M and Villaverde C. Nutritional management of feline lower urinary tract disease. Clin Vet Peq Anim 2016, 36(1): 7-134.Wei A1, Fascetti AJ, Villaverde C, Wong RK, Ramsey JJ. Effect of water content in a canned food on voluntary food intake and body weight in cats. Am J Vet Res. 2011 Jul;72(7):918-23

## BENEFICIOS DE LA ALIMENTACIÓN MIXTA

Cuando se les da la oportunidad, muchos gatos parecen preferir una mezcla de alimento seco y húmedo. El alimento húmedo aumenta el disfrute, añade variedad a la dieta e incrementa el consumo de agua; mientras que el alimento seco satisface el deseo natural del gato de comer en pequeñas cantidades durante el día



# ALIMENTACIÓN MIXTA

La combinación más cómoda y beneficiosa

### BENEFICIOS DE LA ALIMENTACIÓN HÚMEDA

- ▶ Tiende a tener un aroma más fuerte que anima a los gatos a comer
- ▶ Promueve la ingesta de agua al formar parte del alimento, ayudando a diluir la orina y prevenir el riesgo de formación de cálculos urinarios
- ▶ Promueve la saciedad. Un sobre de 85g de PRO PLAN NUTRISAVOUR contiene entre 4 y 4,5 veces menos calorías que una ración de 85g de alimento seco superpremium para gato\*



### BENEFICIOS DE LA ALIMENTACIÓN SECA

- ▶ Es fácil de utilizar y muy conveniente
- ▶ Una vez abierto el envase, el producto tiene una vida útil más larga
- ▶ Puede ser beneficiosa para la salud dental
- ▶ Textura crujiente, a menudo preferida por los gatos
- ▶ Los gatos pueden picotear pequeñas cantidades (comportamiento alimentario habitual en estado salvaje)



## TABLAS NUTRICIONALES SECO



COMO ALIMENTO

		KITTEN 1-12 months HEALTHY START POLLO	ADULT 1+ RENAL PLUS POLLO	STERILISED ADULT 1+ RENAL PLUS SALMÓN	STERILISED ADULT 1+ RENAL PLUS PAVO	STERILISED SENIOR 7+ LONGEVIS PAVO	DERMA CARE ADULT 1+ SALMÓN	DELICATE DIGESTION ADULT 1+ PAVO
<b>NUTRIENTES</b>								
Humedad	%	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Proteína bruta	%	40,0	36,0	41,0	41,0	40,0	36,0	40,0
Grasa bruta	%	20,0	16,0	12,0	12,0	13,0	16,0	18,0
Carbohidratos	%	25,5	33,0	29,5	29,5	30,5	29,5	27,0
Fibra bruta	%	1,0	1,5	4,0	4,0	3,0	5,5	1,5
Ceniza bruta	%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,0	7,5
<b>MINERALES</b>								
Calcio	%	1,35	1,48	1,37	1,43	1,22	1,07	1,41
Fósforo	%	1,13	1,24	1,10	1,14	0,96	0,94	1,26
Sodio	%	0,39	0,45	0,52	0,41	0,39	0,59	0,36
Cloruro	%	0,64	0,68	0,94	0,87	0,83	0,84	0,70
Potasio	%	0,69	0,76	0,81	0,81	0,84	0,74	0,78
Magnesio	%	0,10	0,10	0,11	0,11	0,10	0,09	0,10
Hierro	mg/kg	317	258	264	274	290	222	241
Zinc	mg/kg	197	152	166	171	181	186	157
Cobre	mg/kg	24	19	20	20	22	21	18
Manganeso	mg/kg	70	55	57	57	63	74	55
Yodo	mg/kg	3,28	2,43	2,68	2,71	2,89	2,99	2,35
Selenio	mg/kg	0,48	0,43	0,46	0,46	0,44	0,52	0,36
<b>VITAMINAS</b>								
Vitamina A	UI/ kg	26639	22926	22449	22465	23279	27304	25590
Vitamina D3	UI/ kg	1223	1221	1489	1203	1221	1708	1208
Vitamina E	UI/ kg	578	587	593	586	1275	585	587
Vitamina K	mg/kg	0,20	0,16	0,17	0,17	0,17	0,20	0,21
Vitamina C	mg/ kg	70	70	70	70	70	70	70
Vitamina B1	mg/kg	34	29	30	30	31	36	33
Vitamina B2	mg/kg	18	16	16	16	17	16	15
Vitamina B3	mg/kg	208	191	201	190	193	205	183
Vitamina B5	mg/kg	57	51	52	50	52	57	52
Vitamina B6	mg/kg	23	20	21	21	22	20	18
Vitamina B8	mg/kg	0,34	0,33	0,33	0,32	0,32	0,19	0,18
Vitamina B9	mg/kg	5,88	5,13	5,23	5,21	5,29	5,60	5,13
Vitamina B12	mg/kg	0,33	0,29	0,30	0,29	0,30	0,29	0,27
Colina	mg/kg	2589	2434	3056	3059	3145	2361	2502
Taurina	mg/kg	1779	1709	1832	1832	1893	1662	1751
<b>ACIDOS GRASOS ESENCIALES</b>								
Ácido linoleico	%	2,23	2,01	1,20	1,79	2,26	1,43	2,11
Ácido araquidónico	%	0,20	0,14	0,23	0,08	0,08	0,26	0,15
Omega 3 (ω-3)	%	0,30	0,43	0,54	0,39	0,48	0,61	0,47
Omega 6 (ω-6)	%	2,43	2,15	1,44	1,87	2,34	1,68	2,25
DHA	%	0,04	0,12	0,28	0,11	0,11	0,30	0,11
EPA & DHA	%	0,10	0,27	0,43	0,26	0,26	0,46	0,27
<b>ENERGÍA</b>								
Energía Metabolizable								
Calculada NRC 2006 kcal/g		4,26	4,22	3,76	3,76	3,48	3,85	4,14
Energía de las proteínas*		35	33	41	41	39	34	36
Energía de las grasas*		43	36	29	29	31	37	39
Energía de los carbohidratos*		22	31	30	30	30	28	24

\*Calculado por Atwater modificado

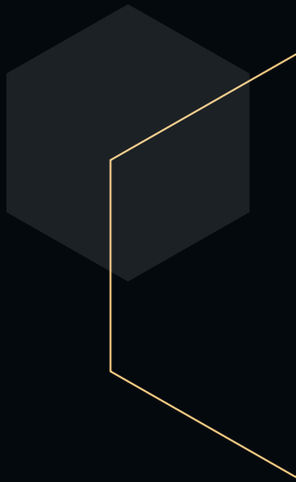
## TABLAS NUTRICIONALES HÚMEDO



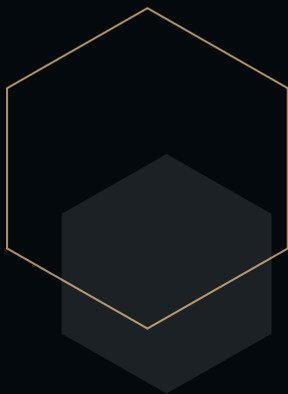
COMO ALIMENTO

		HEALTHY START BABY KITTEN POLLO	HEALTHY START KITTEN PAVO	ESTERILIZADO ADULTO POLLO	ESTERILIZADO ADULTO BUEY	DELICATE DIGESTION ADULTO PESCADO DEL OCÉANO	DELICATE DIGESTION ADULTO PAVO	ADULTO ESTERILIZADO BACALAO	SENIOR 7+ LONGEVIS ESTERILIZADO
<b>NUTRIENTES</b>									
Humedad	%	75,0	78,0	78,0	78,0	78,0	78,0	80,5	80,5
Proteína bruta	%	13,0	12,5	13,0	13,0	12,6	12,6	9,5	9,0
Grasa bruta	%	7,0	4,0	3,3	3,3	3,8	3,8	3,5	5,5
Carbohidratos	%	1,8	2,8	3,3	3,3	3,0	3,0	3,4	2,1
Fibra bruta	%	0,1	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,5	0,3
Ceniza bruta	%	3,2	2,4	2,0	2,0	2,3	2,3	2,6	2,6
<b>MINERALES</b>									
Calcio	%	0,44	0,34	0,37	0,36	0,34	0,34	0,32	0,27
Fósforo	%	0,41	0,24	0,23	0,22	0,24	0,23	0,23	0,23
Sodio	%	0,33	0,17	0,15	0,14	0,15	0,16	0,26	0,22
Cloruro	%	0,36	0,19	0,16	0,15	0,13	0,17	0,27	0,22
Potasio	%	0,28	0,31	0,19	0,19	0,17	0,27	0,29	0,29
Magnesio	%	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02
Hierro	mg/kg	57	46	45	53	44	42	63	57
Zinc	mg/kg	43	33	34	33	29	29	28	30
Cobre	mg/kg	4	3	3	5	3	3	4	4
Manganeso	mg/kg	3	4	4	4	4	4	3	3
Yodo	mg/kg	0,79	0,51	0,53	0,52	0,45	0,43	0,78	0,43
Selenio	mg/kg	0,26	0,10	0,10	0,09	0,12	0,10	0,15	0,11
<b>VITAMINAS</b>									
Vitamina A	UI/ kg	30518	20633	18632	20194	19990	19942	38105	27944
Vitamina D3	UI/ kg	350	195	204	245	270	186	134	190
Vitamina E	UI/ kg	212	166	195	196	184	184	171	201
Vitamina K	mg/kg	0,08	0,07	0,08	0,08	0,06	0,06	0,04	0,06
Tiamina vitamina B1	mg/kg	10	9	10	9	7,5	7	5,5	7
Riboflavina vitamina B2	mg/kg	7	4	4	4	4	4	5	5
Niacina vitamina B3	mg/kg	60	42	44	44	38	38	39	40
Ácido pantoténico vitamina B5	mg/kg	15	10	10	11	9	9	11	10
Piridoxina vitamina B6	mg/kg	3	2	2	2	2	2	2	2
Biotina vitamina B8	mg/kg	0,12	0,06	0,07	0,08	0,06	0,06	0,07	0,07
Ácido fólico vitamina B9	mg/kg	0,62	0,50	0,52	0,53	0,44	0,44	0,46	0,47
Cobalamina vitamina B12	mg/kg	0,05	0	0,03	0,06	0,03	0,03	0,05	0,04
Colina	mg/kg	761	607	786	803	599	597	1815	843
Taurina	mg/kg	1126	692	735	693	657	582	610	665
<b>ACIDOS GRASOS ESENCIALES</b>									
Ácido linoleico	%	0,79	0,80	0,73	0,67	0,72	0,73	0,40	1,20
Ácido araquidónico	%	0,07	0,11	0,07	0,07	0,10	0,09	0,04	0,10
Omega 3 (ω-3)	%	0,05	0,10	0,09	0,13	0,11	0,11	0,03	0,14
Omega 6 (ω-6)	%	0,86	0,91	0,80	0,74	1,10	1,10	0,44	1,30
DHA	%	0,01	0,01	0,01	0,04	0,02	0,02	0,01	0,02
EPA+DHA	%	0,01	0,02	0,02	0,06	0,04	0,03	0,01	0,03
<b>ENERGÍA</b>									
Energía Metabolizable									
Calculada NRC 2006	kcal/g	0,12	954	0,93	0,93	0,95	0,95	0,80	0,91
Energía de la proteína*	%	41	50,0	53	53	51	51	44	37
Energía de la grasa*	%	54	38,9	33	33	37	37	40	55
Energía de los carbohidratos*	%	6	11	14	14	12	12	16	9

\*Calculado por Atwater modificado



**PURINA**  
**PRO PLAN**



Para más información, habla con tu representante de Purina® o ponte en contacto con Nestlé Purina®

Tel. 900 80 25 22 (de Lunes a Viernes de 9 a 19h) [purina.responde@purina.nestle.com](mailto:purina.responde@purina.nestle.com)

© Reg. Trademark of Société des Produits Nestlé S.A



Su Bienestar, Nuestra Pasión.®