

Únicos desde
sus primeros pasos



Ingredientes únicos



CON INGREDIENTES CIENTÍFICAMENTE PROBADOS

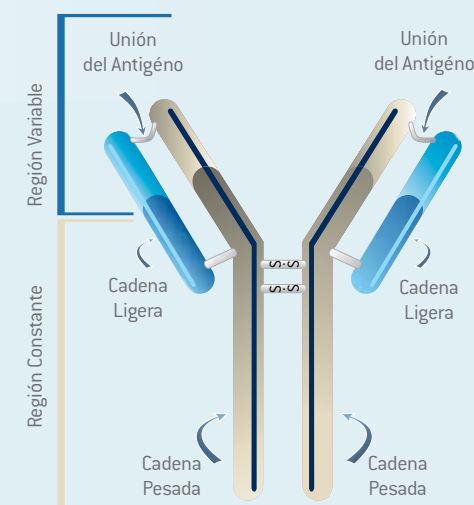
Los cachorros y gatitos al nacer disponen de las **pocas defensas** que la madre les ha transferido durante la gestación a través de la placenta y dependen de las defensas que les proporciona el consumo de calostro materno.

A las pocas semanas, el destete supone una etapa muy estresante y crítica en la que la leche es reemplazada por la alimentación sólida. Esta **alimentación sólida** debe proporcionar los nutrientes necesarios para un crecimiento saludable y para el correcto **desarrollo del sistema inmune**, todavía inmaduro. La **nueva gama de Advance Baby Protect** incorpora el **Immune System Development**, con ingredientes funcionales, como las **Inmunoglobulinas** y los **Nucleótidos**, que permiten una rápida activación del sistema inmunitario, contribuyendo así a una **mayor protección** del cachorro o gatito.

LAS INMUNOGLOBULINAS

Son **proteínas plasmáticas bioactivas** cuya función es identificar y neutralizar agentes extraños como virus, bacterias, toxinas, etc. Contribuyen a un **intestino más sano** actuando de la siguiente manera:

- Bloqueando agentes patógenos
- Protegiendo la mucosa intestinal
- Fomentando la absorción de nutrientes
- Favoreciendo la digestibilidad y palatabilidad del alimento



LOS NUCLEÓTIDOS

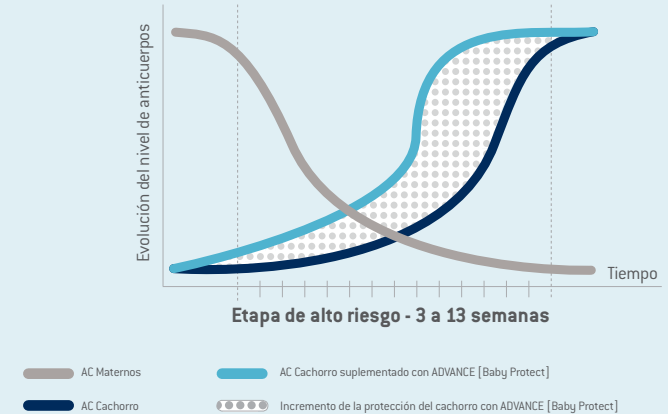
Son los componentes estructurales de los ácidos nucleicos (ADN y ARN) y son **esenciales en la multiplicación celular** así como en el normal funcionamiento de todas las células, por su papel principal en la **síntesis de proteínas**. El crecimiento es el resultado de la multiplicación celular y de la síntesis de proteínas en donde el cachorro requiere grandes cantidades de nucleótidos obtenidos a través de la placenta de la madre antes de nacer, de la dieta o de su propio metabolismo (fuente muy limitada).

La incorporación de nucleótidos en la dieta del cachorro:

- Estimulan la maduración de sistema inmunitario:
 - *Potencia la respuesta inmunológica frente a agresiones patógenas externas*
 - *Prolonga el efecto protector de la primera lactancia*
 - *Avanza el proceso de maduración del sistema inmunitario*
 - *Disminuye el número de bajas en el destete*
- Asegura el máximo crecimiento del cachorro
- Favorecen el desarrollo de la función intestinal

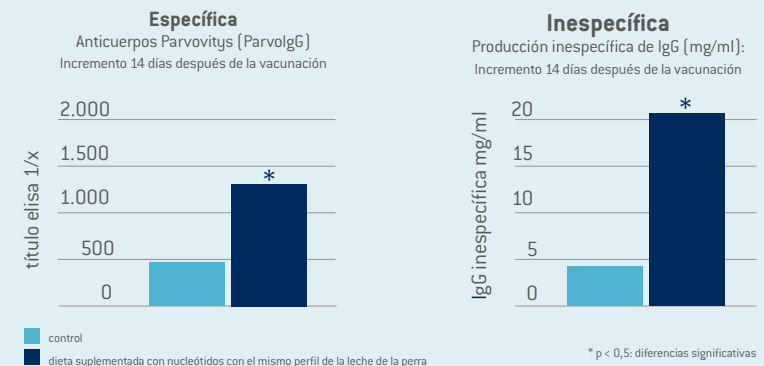
Los efectos beneficiosos sobre la inmunidad de cachorros alimentados con una dieta suplementada con nucleótidos con el mismo perfil que el de la leche materna ha sido estudiado por Affinity (Romano et al, 2006). En estos estudios se puso de manifiesto que los cachorros alimentados con nucleótidos tuvieron una respuesta inmunitaria superior a la vacuna, comparado con los cachorros alimentados con una dieta normal.

EVOLUCIÓN DEL NIVEL DE ANTICUERPOS (AC) EN SANGRE EN CACHORROS



EVOLUCIÓN DE LA INMUNIDAD HUMORAL TRAS 14 DÍAS DE VACUNACIÓN EN CACHORROS SUPLEMENTADOS CON NUCLEÓTIDOS Y NO SUPLEMENTADOS.

Romano et al. (2006)



Beneficios únicos



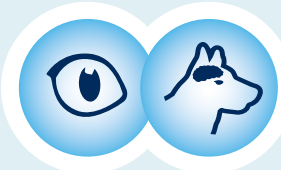
CRECIMIENTO ÓPTIMO

Elevado contenido en nutrientes como energía, proteína, grasas, vitaminas y minerales que aseguran un óptimo crecimiento y desarrollo del cachorro y del gatito.



SALUD INTESTINAL

Pollo y arroz como ingredientes principales y fibras con efecto prebiótico que facilitan la digestión y contribuyen a una óptima salud intestinal.



DESARROLLO DEL CEREBRO Y LA VISIÓN

Los ácidos Grasos Omega 3, ayudan al correcto desarrollo del sistema nervioso central, del proceso aprendizaje y de la visión.



IMMUNOGLOBULINAS ACTIVAS

Las inmunoglobulinas son proteínas naturales que ayudan a mantener la salud intestinal.



DESARROLLO ÓSEO

La óptima relación calcio-fósforo asegura un óptimo crecimiento y desarrollo óseo del cachorro o gatito.



CUIDADO URINARIO

La equilibrada combinación de minerales y otros ingredientes ayuda a mantener el correcto funcionamiento del tracto urinario del gatito, gracias a un pH óptimo de la orina.



Únicos en investigación



Todos los avances de la gama **Baby Protect** han sido probados por los veterinarios nutricionistas de Affinity y están sustentados y avalados por los estudios e investigaciones que se muestran a continuación:

CONGRESO ANUAL DEL AMERICAN COLLEGE OF VETERINARY PATHOLOGISTS*

Nucleótidos en la dieta en perros sometidos a quimioterapia anticancerosa.

2011, Nashville (Tennessee)

BRITISH JOURNAL OF NUTRITION

Nucleótidos como componentes nutricionales semiesenciales.

2002, 87, Suppl. 1, S135–S137

JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION*

Los nucleótidos alimentarios mejoran el estado inmunitario de los cachorros en el destete.

2007, Vol. 91, Issue 3-4: 158-162

JOURNAL OF NUTRITION

Nutrición e inmunidad: aspectos generales.

J. Nutr. 1994, 124: 1433S-1435S

JOURNAL OF NUTRITION

Los suplementos de fructooligosacáridos y manooligosacáridos afectan en la función inmunitaria, la digestibilidad ileal y gastrointestinal global de los nutrientes, las poblaciones microbianas y las concentraciones de catabolitos proteicos en el intestino grueso en perros.

J. Nutr. v2002. 132:980–989

JOURNAL ANIMAL SCIENCE

Experimento de dosis-respuesta para evaluar los efectos de la oligofructosa y la inulina sobre la digestibilidad de nutrientes, la calidad de las heces y los catabolitos proteicos fecales en perros adultos sanos.

J. Anim. Sci. 2003. 81:3057–3066

JOURNAL ANIMAL SCIENCE

La celulosa, los fructooligosacáridos y la pectina en la dieta modifican los catabolitos proteicos y las poblaciones microbianas fecales en gatos adultos.

J. Anim. Sci. 2010. 88:2978-2987

JOURNAL ANIMAL SCIENCE

Efectos de los fructooligosacáridos de cadena corta y galactooligosacáridos, por separado y en combinación, sobre la digestibilidad de nutrientes, las concentraciones de metabolitos fermentativos fecales y ecología microbiana del intestino grueso en gatos.

J. Anim. Sci. 2011. 89:1376–1384

BRITISH JOURNAL OF NUTRITION

La fermentación intestinal modula el perfil posprandial de la acilcarnitina y el metabolismo del nitrógeno en un carnívoro verdadero: el gato doméstico (*Felis catus*).

Br J Nutr. 2010, 104(7):972-9. Epub 2010 Apr 27.

* Estudio realizado por Affinity

Una imagen única

NUEVOS PACKS ADVANCE BABY PROTECT

La **ternura** y **ciencia** toman protagonismo en los nuevos diseños de envases.

Tanto en el frontal como en el dorso, destacan las **novedades funcionales** del producto; beneficios que, además de ser diferenciales respecto al resto de productos nutricionales para mascotas, han sido **científicamente probados** por los veterinarios nutricionistas de Affinity.

Así, a simple vista, el **cliente identifica rápidamente las ventajas** que la nueva fórmula Advance le proporciona. Y aporta argumentos sólidos que determinan la elección del producto en un momento decisivo: la compra.

- 1 Fórmula exclusiva del producto
- 2 Elemento que proporciona un toque de ternura
- 3 Argumento diferencial (dorso)
- 4 Clara identificación del producto
- 5 Destaca el efecto protector del halo de Advance
- 6 Beneficios funcionales (frontal y dorso)
- 7 Garantía científicamente probada



Una gama única

NUEVA IMAGEN ADVANCE BABY PROTECT



**Mother dog
& Initial**
3 semanas - 2 meses
Pollo y Arroz
400 g - 3 kg - 20 kg



Mini
2 - 10 meses
Pollo y Arroz
800 g - 3 kg - 7,5 kg



Medium
2 - 12 meses
Pollo y Arroz
3 kg - 7,5 kg - 15 kg - 20 kg



Maxi
2 - 12 meses
Pollo y Arroz
3 kg - 15 kg



Sensitive
2 - 12 meses
Salmón y Arroz
800 g - 3 kg - 12 kg



Kitten
2 - 12 meses
Pollo y Arroz
400 g - 1,5 kg - 3 kg - 15 kg



**Young
Sterilized**
desde la esterilización - 36 meses
Pollo y Arroz
400 g - 1,5 kg

Novedad única para cachorros



Puppy Sensitive

2 - 12 meses

Nuevo



800 g - 3 kg - 12 kg

Un porcentaje importante de perros tienen digestiones difíciles o no toleran bien algunos alimentos. En la mayoría de los casos, esto se debe a una **reacción de hipersensibilidad** frente a proteínas de la carne así como a otros ingredientes. Estas reacciones se manifiestan en forma de **dermatitis alérgicas y/o trastornos gastrointestinales**.

Para este grupo de perros se ha desarrollado el nuevo **Advance Baby Protect Sensitive**, formulado **sin proteínas de carne** y a base de proteína de pescado y proteína vegetal, para disminuir el riesgo de reacciones adversas al alimento.



LIMITED
ANTIGEN



CRECIMIENTO
ÓPTIMO



SALUD
INTESTINAL



ALOE
VERA



PROTECCIÓN
CUTÁNEA



VITAMINA E
Y FOS



CIENTÍFICAMENTE PROBADO

Incorpora también **Aloe vera** y **Fibras prebióticas**:

El gel de **Aloe vera** contiene agua y sólidos ricos en ACEMANAN, un mucopolisacárido funcional a base de manosa. La suplementación de la dieta diaria con gel de aloe vera:

- Ayuda a aumentar los principales lípidos de la epidermis
- Contribuye a la cicatrización de epitelio de la piel y de la pared intestinal
- Ayuda a disminuir la penetración de alérgenos a través de la piel y de la pared intestinal

Los **prebióticos** son fibras naturales que el cachorro no es capaz de digerir y que fermentan una vez llegan al intestino grueso. Esta fermentación tiene un efecto positivo sobre el desarrollo de la flora microbiana y aporta los siguientes beneficios:

- Favorecen la flora intestinal beneficiosa
- Limitan el crecimiento de la flora patógena
- Ayudan a reducir el mal olor de las heces
- Compactan las heces

Novedad única para gatitos



Young Sterilized

para gatos esterilizados
hasta los 36 meses de edad

Nuevo



400 g - 1,5 kg

Los **gatitos**, como todo ser vivo en etapa de crecimiento, necesitan de un alimento que les ayude a **desarrollar** todos sus órganos de manera armoniosa y correcta (músculos, huesos, etc.). Sin embargo, cuando son **esterilizados** sufren unas modificaciones en su fisiología que les puede provocar **sobrepeso** al aumentar su apetito. Por eso, es preciso darles un alimento que evite que engorden, a la vez que asegure el **correcto crecimiento** hasta alcanzar el grado de desarrollo de un gato adulto.

Advance Young Sterilized es un alimento formulado para atender los requerimientos nutritivos de los **gatos esterilizados** hasta su completo desarrollo a los **36 meses de edad**.

BENEFICIOS PRINCIPALES



**SALUD
INTESTINAL**



**DESARROLLO
DE LA VISIÓN**



**CRECIMIENTO
ÓPTIMO**



**CUIDADO
URINARIO**



**IMMUNOGLOBULINAS
ACTIVAS**



**CONTROL
DE PESO**



CIENTÍFICAMENTE PROBADO

Refuerzo del sistema inmunitario

Advance Young Sterilized **refuerza el sistema inmunitario** del gatito gracias a IMMUNE SYSTEM DEVELOPMENT, una exclusiva fórmula que incluye:

- *Pollo y Arroz, como ingredientes principales, por ser excelentes fuentes de proteínas de alta calidad e hidratos de carbono de gran digestibilidad.*
- *Nucleótidos, inmunoglobulinas y prebióticos, que contribuyen a la salud intestinal y el refuerzo del sistema inmunitario.*

Crecimiento con control de peso

Advance Young Sterilized tiene una elevada concentración de nutrientes y proteínas de alta calidad que aseguran el **crecimiento** y el **correcto desarrollo muscular** y del sistema inmunitario, con un menor contenido en calorías [13% menos que Advance Cat Kitten].