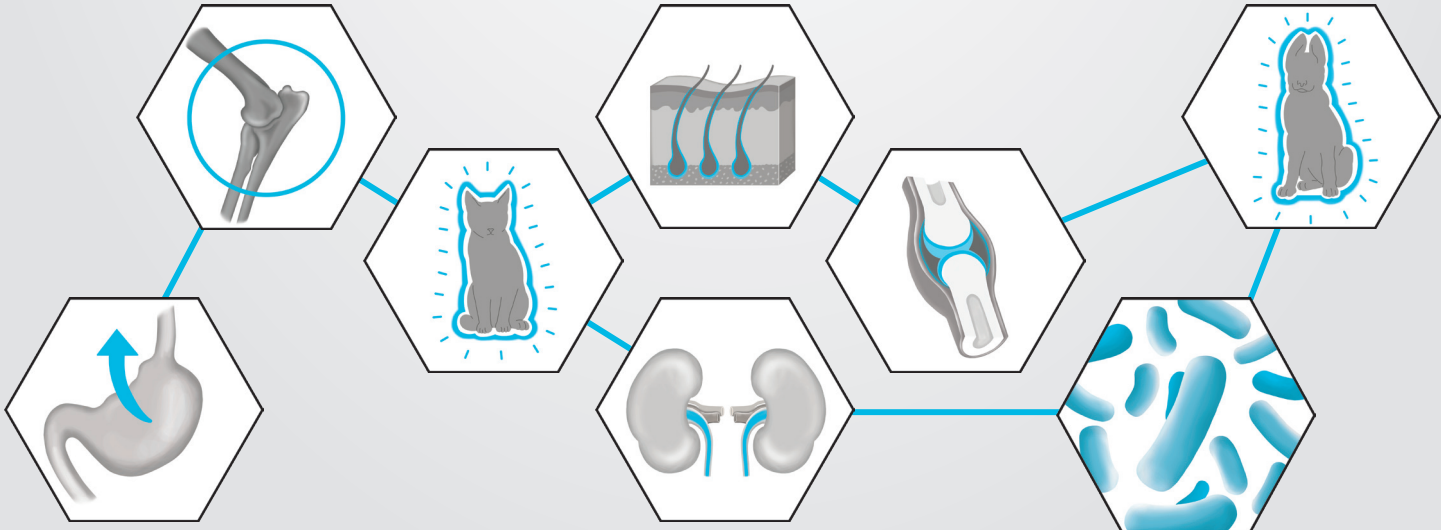




·THE REAL FOOD·  
**ownat**  
*Care*

*Nutrición* **COMPLETA Y EQUILIBRADA**  
*para perros y gatos* **SANOS**  
*con* **NECESIDADES ESPECIALES**



## ALIMENTACIÓN DIARIA PARA MASCOTAS SANAS

Elaboradas con ingredientes naturales y carnes frescas, sus **formulaciones completas y equilibradas** aportan, en la proporción adecuada, todos los componentes nutricionales esenciales imprescindibles para el correcto desarrollo y funcionamiento del organismo de perros y gatos.

Por esto, **Ownat Care** es muy adecuado como alimentación cotidiana para tu mascota.

## PARA EL CUIDADO DE NECESIDADES ESPECIALES

Cada formulación está reforzada con **ingredientes funcionales** seleccionados que aportan efectos beneficiosos destinados al cuidado de **necesidades específicas relativas a su salud**.

Ownat Care no es una dieta de prescripción veterinaria. En el caso de patologías debe seguir el consejo de su veterinario.



## CON UNA PRESENTACIÓN DIFERENTE Y ORIGINAL

Un diseño de packaging con fondo blanco que nos lleva al mundo del “**cuidado/salud**” y en la que se destacan claramente los beneficios específicos de cada variedad.

Incorpora además imágenes en blanco y negro así como un toque de color en los ingredientes, que rompen la imagen aséptica típica de las dietas veterinarias y reflejan tanto el carácter de alimentación cotidiana cómo la importancia del **amor del dueño hacia una mascota que precisa de una atención especial**.

## 5 VARIEDADES PARA CUBRIR LAS SENSIBILIDADES MÁS HABITUALES

Tres variedades para perros y dos para gatos dirigidas a cubrir algunas de las sensibilidades más habituales:



MOBILITY

DERMATOLOGIC

DIGESTIVE



HYPOALLERGENIC

RENAL





FORMATOS: 3 kg / 10 kg



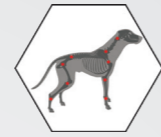
## MOBILITY

OWNAT CARE MOBILITY es un alimento completo y equilibrado para perros tanto en la fase de crecimiento como adultos y seniors, con articulaciones delicadas. Con un contenido moderado de calorías para evitar el incremento de peso y con ingredientes funcionales para la mejora de la salud articular.



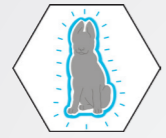
### PROTECCIÓN ARTICULAR

Su alto contenido en condroitín sulfato y glucosamina ayuda a frenar el desgaste articular, al tiempo que contribuye al correcto mantenimiento del líquido sinovial.



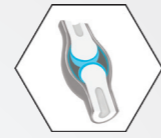
### AYUDA A LA RESPUESTA INFLAMATORIA

Entre los beneficios del krill y del salmón, como fuente de ácidos grasos omega-3, así como los del harpagófito y de la cúrcuma, destaca su capacidad de ayudar a la respuesta inflamatoria.



### REFUERZA EL SISTEMA INMUNITARIO

El aporte de arándanos, un fruto con un alto valor nutricional y con una importante concentración de antioxidantes y vitaminas, junto con los nucleótidos y los minerales orgánicos altamente absorbibles, ayudan a reforzar el sistema inmunitario del perro.



### FAVORECE LA MOVILIDAD ARTICULAR

Un aporte extra de colágeno hidrolizado es esencial para mejorar la movilidad y la funcionalidad de las articulaciones.

COMPOSICIÓN: Pollo fresco\* (mín. 30% antes de la extrusión), pollo deshidratado, arroz integral\* (12%), maíz integral\*, guisantes enteros\*, salmón hidrolizado (5%), grasa avícola (preservada con antioxidantes naturales), raíces de mandioca\* (4%), vaina de algarroba\*, krill deshidratado\* (2,5%), proteína hidrolizada de pollo, pulpa de remolacha, aceite de salmón (preservado con antioxidantes naturales) (1,5%), levaduras (nucleótidos)\* (1,5%), colágeno hidrolizado (1%), manzana fresca\* (1%), semilla de lino\*, sal gema\*, fructo y manano oligosacáridos, condroitina (1500 mg/kg), glucosamina (1000 mg/kg), alfalfa deshidratada\*, algas marinas deshidratadas (ascophyllum nodosum)\* (500 mg/kg), yucca schidigera, arándanos\* (100 mg/kg), harpagofito\* (100 mg/kg), cúrcuma\* (100 mg/kg), flor de manzanilla\* (100 mg/kg), equinácea\* (100 mg/kg), té verde\* (100 mg/kg).

\*Ingredientes naturales.



FORMATOS: 3 kg / 10 kg



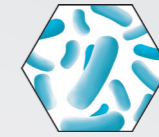
## DIGESTIVE

OWNAT CARE DIGESTIVE está indicado para perros con el tracto gastrointestinal sensible. Está elaborado de manera cuidadosa con ingredientes naturales, probióticos y prebióticos para favorecer la salud intestinal, promoviendo una flora intestinal equilibrada y una óptima digestión.



### BIENESTAR DIGESTIVO

Los ingredientes vegetales aportan carbohidratos no refinados y en combinación con las plantas aromáticas carminativas favorecen el bienestar digestivo.



### CON PROBIÓTICOS

Los probióticos añadidos tienen un efecto beneficioso sobre la microflora intestinal, ya que reduce las poblaciones de diferentes bacterias intestinales nocivas.



### ALTA DIGESTIBILIDAD

Con los mejores ingredientes naturales, altas proporciones de carnes frescas y un contenido limitado de cereales seleccionados, siempre integrales.

Elaboramos esta receta siguiendo nuestro exclusivo proceso **SLOW COOKING** por el que cocemos los ingredientes muy lentamente a baja temperatura, en su propio jugo y en lotes de producción limitados, para retener la máxima calidad nutricional y alcanzar una digestibilidad excepcional.



### CON PREBIÓTICOS

La fibra de la raíz de chicoria y los manano-oligosacáridos son una fuente de fibra soluble que estimulará el crecimiento de bacterias sanas en el intestino. De esta manera se beneficia la digestión y la absorción de nutrientes, al tiempo que se favorece el sistema inmunológico y se ayuda a minimizar los procesos diarreicos.

COMPOSICIÓN: Pollo fresco\* (mín. 20% antes de la cocción), pollo deshidratado, raíces de mandioca\*, batata deshidratada\* (10%), maíz integral\*, arroz integral\* (7%), grasa avícola (preservada con antioxidantes naturales), salmón hidrolizado (6%), pescado deshidratado, vaina de algarroba\*, proteína hidrolizada de pollo, pulpa de remolacha, aceite de salmón (preservado con antioxidantes naturales), levaduras (nucleótidos)\* (1,5%), manzana fresca\* (1%), semilla de lino\* (1%), sal gema\*, alfalfa deshidratada\*, raíces de achicoria (FOS)\* (2 g/kg), extracto de levadura (MOS) (2 g/kg), algas marinas deshidratadas (ascophyllum nodosum)\* (500 mg/kg), yucca schidigera, arándanos\* (100 mg/kg), harpagofito\* (100 mg/kg), flor de manzanilla\* (100 mg/kg), equinácea\* (100 mg/kg), té verde\* (100 mg/kg).

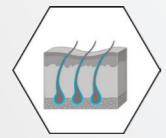
\*Ingredientes naturales.



FORMATOS: 3 kg / 10 kg

## DERMATOLOGIC

OWNAT CARE DERMATOLOGIC está indicado para la alimentación habitual de perros susceptibles a sensibilidades dermatológicas. Ofrece un aporte nutricional completo y está elaborado con proteínas de calidad, bajo en alérgenos y con ingredientes funcionales para mitigar enrojecimientos, picores y asegurar que la piel y el pelo estén suaves y sanos.



### CUIDADO DE LA PIEL Y DEL PELO

El aceite de borraja nutre, suaviza y protege el pelo y la piel de tu mascota. Este efecto se ve potenciado por el aporte extra de omega-3, procedente del krill y del salmón.



### 100% PROTEÍNA HIDROLIZADA

Todo el aporte proteico vegetal y animal es 100% hidrolizado, para evitar así cualquier respuesta alérgica.



### ALTA DIGESTIBILIDAD

Producto elaborado con materias primas hidrolizadas que contienen una alta proporción de nutrientes con una disponibilidad de absorción muy elevada.



### AYUDA A LA RESPUESTA INFLAMATORIA

Entre los beneficios del krill y del salmón, como fuente de ácidos grasos omega-3, así como los del harpagófito y de la cúrcuma, destaca su capacidad de ayudar a la respuesta inflamatoria.

COMPOSICIÓN: Salmón hidrolizado\* (14%), arroz integral\* (13%), patata deshidratada\*, gluten de trigo hidrolizado (12%), grasa avícola (preservada con antioxidantes naturales), proteína animal hidrolizada (10%), raíces de mandioca\*, vaina de algarroba\* (5%), pulpa de remolacha, krill deshidratado\* (2,5%), levaduras (nucleótidos)\* (1,5%), semilla de lino\* (1,5%), aceite de salmón (preservado con antioxidantes naturales), aceite de borraja (con un 20,5% de ácido gamma-linolénico) (0,5%), sal gema\*, fructo y manano oligosacáridos, algas marinas deshidratadas (ascophyllum nodosum)\* (500 mg/kg), yucca schidigera, cúrcuma\* (100 mg/kg), harpagofito\* (100 mg/kg), equinácea\* (100 mg/kg), té verde\* (100 mg/kg).

\*Ingredientes naturales.







FORMATOS: 1,5 kg / 3 kg



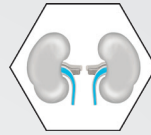
## RENAL

OWNAT CARE RENAL es un alimento completo y equilibrado para gatos de cualquier raza en fase adulta sensibles a afectaciones del sistema renal. Incorpora un contenido controlado en minerales así como plantas aromáticas que favorecen la diuresis, contribuyendo a una función renal saludable.



### BAJO EN MINERALES

Contenido equilibrado de minerales para favorecer la salud del tracto urinario.



### FAVORECE LA DIURESIS

Las plantas aromáticas, como el diente de león, promueven el aumento de la micción del gato.



### REFUERZA EL SISTEMA INMUNITARIO

El aporte de arándanos, un fruto con un alto valor nutricional y con una importante concentración de antioxidantes y vitaminas, junto con los minerales orgánicos altamente absorbibles, ayudan a reforzar el sistema inmunitario del gato.



### EXTRA OMEGA-3

Alto contenido de salmón, que refuerza el sistema inmunitario y ayuda a la respuesta inflamatoria.

COMPOSICIÓN: Pollo fresco\* (mín. 30% antes de la extrusión), arroz integral\* (16%), cerdo deshidratado, maíz integral\*, guisantes enteros\* (7%), salmón deshidratado (7%), grasa avícola (preservada con antioxidantes naturales), salmón hidrolizado (6%), raíces de mandioca\*, proteína hidrolizada de pollo, pulpa de remolacha, pollo deshidratado, aceite de salmón (preservado con antioxidantes naturales) (1,5%), levadura de cerveza\* (1%), manzana fresca\* (1%), sal gema\*, fructo y manano oligosacáridos, algas marinas deshidratadas (ascophyllum nodosum)\* (500 mg/kg), arandanos\* (200 mg/kg), yucca schidigera, diente de león\* (100 mg/kg), flor de manzanilla\* (100 mg/kg), equinácea\* (100 mg/kg), té verde\* (100 mg/kg).

\*Ingredientes naturales.



FORMATOS: 1,5 kg / 3 kg



## HYPOALLERGENIC

OWNAT CARE HYPOALLERGENIC es un alimento de alta gama especialmente elaborado con pescado como única fuente de proteína animal y libre de cereales. Supone una alternativa excelente para discriminar alergias e intolerancias. Además, el pescado incorpora unos niveles óptimos de ácidos grasos esenciales muy importantes para poder mantener una piel sana y un pelo sedoso y brillante.



### 0% CEREALES

Fórmula libre de cereales, lo cual evita las intolerancias o alergias que en determinadas ocasiones podrían provocar.



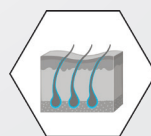
### MONOPROTEIC - UNA SOLA PROTEINA ANIMAL

Su única fuente de proteína animal permite seleccionar por exclusión, la fuente de proteína más adecuada para aquellos gatos con problemas de alergias e intolerancias.



### ALTA DIGESTIBILIDAD

Su exclusivo contenido en pescado como única fuente de proteína animal y su formulación libre de cereales promueven la alta digestibilidad.



### CUIDADO DE LA PIEL Y DEL PELO

Sus altos niveles de omega-3 ayudan a mantener una piel sana y un pelo sedoso y brillante.

COMPOSICIÓN: Pescado azul fresco\* (min. 30% antes de la extrusión), patata deshidratada\* (22%), pescado deshidratado (20%), salmón hidrolizado (10%), raíces de mandioca\*, grasa avícola (preservada con antioxidantes naturales), pulpa de remolacha, levadura de cerveza\*, proteína animal hidrolizada, manzana fresca\* (1%), aceite de salmón (preservado con antioxidantes naturales) (0,5%), sal gema\*, fructo y manano oligosacáridos, algas marinas deshidratadas (ascophyllum nodosum)\* (500 mg/kg), yucca schidigera, arándanos\* (100 mg/kg), cúrcuma\* (100 mg/kg), flor de manzanilla\* (100 mg/kg), equinácea\* (100 mg/kg), té verde\* (100 mg/kg).

\*Ingredientes naturales.

|  | UNI     | PERROS   |                       |                       | GATOS  |                |
|--|---------|----------|-----------------------|-----------------------|--------|----------------|
|  |         | MOBILITY | DERMATOLOGIC          | DIGESTIVE             | RENAL  | HYPOALLERGENIC |
| <b>COMPONENTES ANALÍTICOS</b>                              |         |          |                       |                       |        |                |
| Proteína   | %       | 30       | 25                    | 28                    | 33     | 32             |
| Materia inorgánica   | %       | 7,5      | 6,5                   | 8,0                   | 7,5    | 8              |
| Contenido de grasa   | %       | 14       | 17                    | 15                    | 14     | 15             |
| Fibras brutas  | %       | 2,5      | 2,5                   | 3,5                   | 3      | 2              |
| Humedad  | %       | 8        | 8                     | 8                     | 8      | 8              |
| Calcio   | %       | 1,1      | 0,8                   | 1,5                   | 0,7    | 1,4            |
| Fósforo  | %       | 0,8      | 0,7                   | 1                     | 0,65   | 1              |
| Sodio  | %       | 0,35     | 0,45                  | 0,4                   | 0,55   | 0,45           |
| Magnesio   | %       | 0,16     | 0,16                  | 0,16                  | 0,1    | 0,15           |
| Omega 3  | %       | 1        | 1,5                   | 0,8                   | 0,7    | 1              |
| EPA  | %       | 0,4      | 0,4                   | 0,2                   | 0,2    | 0,3            |
| DHA  | %       | 0,25     | 0,3                   | 0,2                   | 0,2    | 0,4            |
| Omega 6  | %       | 1,8      | 2,5                   | 2                     | 2      | 2              |
| Ácido linoleico  | %       | 1,7      | 2,4                   | 1,9                   | 1,8    | 1,8            |
| <b>ADITIVOS NUTRICIONALES</b>                              |         |          |                       |                       |        |                |
| Vitamina A   | UI/kg   | 30.000   | 30.000                | 30.000                | 30.000 | 30.000         |
| Vitamina D3  | UI/kg   | 1.800    | 1.800                 | 1.800                 | 1.000  | 1.800          |
| Vitamina E   | UI/kg   | 700      | 700                   | 700                   | 700    | 700            |
| Vitamina B1 (Mononitrato de tiamina)                       | mg/kg   | 10       | 10                    | 10                    | 10     | 10             |
| Vitamina B2 (Riboflavina)                                  | mg/kg   | 20       | 20                    | 20                    | 20     | 20             |
| Vitamina B6 (Piridoxina clorhidrato)                       | mg/kg   | 15       | 15                    | 15                    | 15     | 15             |
| Vitamina B12 (Cianocobalamina)                             | mg/kg   | 0,2      | 0,2                   | 0,2                   | 0,2    | 0,2            |
| Ácido Nicotínico (Niacina)                                 | mg/kg   | 50       | 50                    | 50                    | 50     | 50             |
| Ácido Pantoténico (Calcio-D-Pantotenato)                   | mg/kg   | 25       | 25                    | 25                    | 25     | 25             |
| Biotina  | mg/kg   | 0,5      | 2                     | 0,5                   | 0,5    | 0,5            |
| Ácido Fólico   | mg/kg   | 2        | 2                     | 2                     | 2      | 2              |
| Colina   | mg/kg   | 2.000    | 2.000                 | 2.000                 | 2.000  | 2.600          |
| L-Carnitina  | mg/kg   | 300      | 300                   | 300                   | 300    | 300            |
| Taurina  | mg/kg   | 2.000    | 2.000                 | 2.000                 | 2.000  | 2.000          |
| Hierro (Quelato de hierro (II) de aminoácidos, hidratado)  | mg/kg   | 40       | 40                    | 40                    | 40     | 40             |
| Cobre (Quelato de cobre (II) de aminoácidos, hidratado)    | mg/kg   | 10       | 10                    | 10                    | 10     | 10             |
| Zinc (Quelato de zinc de aminoácidos hidratado)            | mg/kg   | 120      | 120                   | 120                   | 120    | 120            |
| Yodo (Yoduro de potasio)                                   | mg/kg   | 4        | 4                     | 4                     | 4      | 4              |
| Selenio (L-selenometionina de zinc)                        | mg/kg   | 0,2      | 0,2                   | 0,2                   | 0,2    | 0,2            |
| Manganeso (Quelato de manganeso de aminoácidos, hidratado) | mg/kg   | 54       | 54                    | 54                    | 54     | 54             |
| <b>OTROS INGREDIENTES</b>                                  |         |          |                       |                       |        |                |
| Glucosamina  | mg/kg   | 1.000    |                       |                       |        |                |
| Condroitin sulfato   | mg/kg   | 1.500    |                       |                       |        |                |
| Bacillus subtilis DSM 15544                                | UFC/kg  |          | 10 x 10 <sup>10</sup> | 10 x 10 <sup>10</sup> |        |                |
| Energía metabolizable (NRC 2006)                           | kcal/kg | 3.800    | 3.970                 | 3.750                 | 3.770  | 3.850          |



Alimentación  
de VERDAD

Distribuido por:



www.ownat.com