



# SUPLEMENTOS

catálogo de productos



# DESDE 2008, VET EXPERT VELA POR LA SALUD Y EL CONFORT DE TODOS LOS ANIMALES.



**Nuestra misión es apoyar a los propietarios de mascotas y a los veterinarios en sus decisiones cotidianas sobre cuidados y tratamientos, para que cada animal pueda verse, sentirse y vivir lo mejor posible.**

**Los productos Vet Expert son utilizados por veterinarios, criadores y padres de animales de compañía en más de 40 países de 4 continentes.**

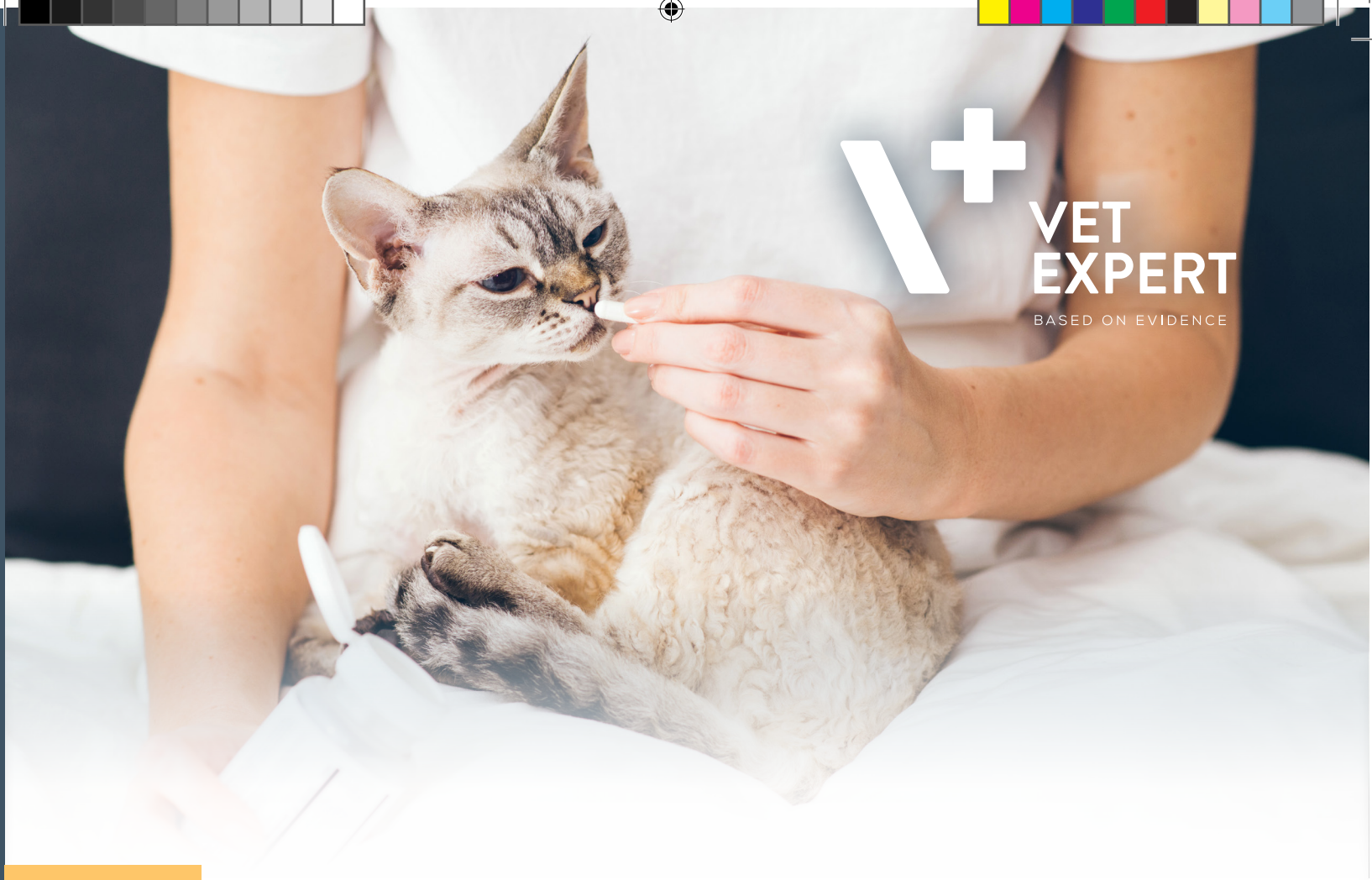
En nombre de la calidad, la seguridad y la eficacia, nuestros productos se fabrican exclusivamente en fábricas que cumplen requisitos como las Buenas Prácticas de Fabricación (BPF) y están bajo la supervisión de la Inspección Veterinaria.

## Productos Vet Expert:

- suplementos para animales de compañía en una innovadora cápsula Twist-off fácil de administrar,
- dietas veterinarias - elaboradas por dietistas veterinarios, basadas únicamente en ingredientes de acción dietética demostrada y documentada,
- pienso de mantenimiento - alimento natural y equilibrado para mascotas que se mantiene en armonía con sus necesidades primigenias,
- pruebas de diagnóstico rápido para perros, gatos y ganado,
- línea cosmética y de cuidado que incluye champús, productos para la cicatrización de heridas, cuidado auricular y dental, pero también para el control de olores.



Trabajamos constantemente en nuevas innovaciones.



# LIBERE EL PODER DE LOS SUPLEMENTOS BASADOS EN LA EVIDENCIA

Bienvenido al catálogo de suplementos Vet Expert, con una amplia gama de productos basados en pruebas científicas y diseñados por expertos veterinarios. Nuestros productos están formulados para satisfacer las necesidades únicas de los animales y están respaldados por investigaciones que demuestran su eficacia.

Nuestros suplementos se elaboran cuidadosamente con ingredientes de alta calidad procedentes de proveedores de confianza. Creemos en ofrecer sólo lo mejor para las mascotas, y nuestros suplementos no son una excepción.

En el centro de nuestra filosofía está la creencia de que los animales merecen el mismo nivel de cuidado y atención que los seres humanos. Por eso hemos trabajado incansablemente para desarrollar productos que no sólo sean eficaces, sino también seguros y suaves con los animales.

Tanto si necesita mejorar la salud de sus articulaciones, reforzar su sistema inmunitario o abordar cualquier otro problema de salud, tenemos un suplemento que puede ayudarle. Nuestro equipo de expertos se compromete a proporcionarle la información necesaria para tomar las decisiones adecuadas.

Gracias por elegir los nutracéuticos de Vet Expert. Esperamos poder apoyarle con productos de la más alta calidad para que cada mascota reciba los cuidados que se merece.





### NÚMERO 1

El resultado de la encuesta realizada entre veterinarios de Polonia confirmó inequívocamente la posición nº 1 de Vet Expert como líder indiscutible en nutracéuticos veterinarios.



### RED GLOBAL

Nuestras marcas - Vet Expert y RAW PALEO - son conocidas y apreciadas en 4 continentes, en más de 40 países de todo el mundo, y este número no deja de crecer.



### INNOVACIÓN

Somos los primeros del mundo en adaptar la tecnología Twist-Off a los productos veterinarios para animales de compañía.



### NON-PROFIT

Apoyamos a fundaciones y organizaciones animalistas que velan por los animales indefensos y dañados.



### INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Nuestro departamento de I+D dirige proyectos únicos que dan forma al futuro de la medicina veterinaria.

Superamos constantemente los límites e introducimos nuevas soluciones.



### ACADEMIA VET EXPERT

El crecimiento personal es muy importante para todos los veterinarios. Por eso hemos creado nuestra propia plataforma de e-learning, que reúne a los mejores líderes de opinión, para que todos los veterinarios puedan aprender y ofrecer el mejor servicio posible.





# ÍNDICE

<b>APOYO A LAS ARTICULACIONES</b> .....	<b>6</b>
ARTHROVET	
ARTHROVET COLLAGEN	
ARTHROVET COMPLEX	
ARTHROVET COMPLEX SMALL BREEDS	
<b>APOYO HEPÁTICO</b> .....	<b>8</b>
HEPATIALE FORTE SMALL BREED	
HEPATIALE FORTE	
HEPATIALE FORTE LARGE BREED	
HEPATIALE FORTE LIQUID	
HEPATIALE FORTE ADVANCED	
<b>APOYO A LA DIGESTIÓN</b> .....	<b>10</b>
BIOPROTECT	
BIOPROTECT PASTE BIOPROTECT	
ULTRA TRIDIGEST	
DIARVET PASTE	
COPROVET	
<b>APOYO A LA REPRODUCCIÓN</b> .....	<b>12</b>
SEMEVET	
PROLACTINO	
PROLACTINO LARGE BREED	
<b>APOYO AL SISTEMA CIRCULATORIO</b> .....	<b>13</b>
CARDIOVET	
HEMOVET	
<b>APOYO AL SISTEMA NERVIOSO</b> .....	<b>14</b>
KALMVET	
KALMVET ADVANCED	
NEUROSUPPORT	
<b>INMUNIDAD Y DEFICIENCIAS</b> .....	<b>15</b>
VETOMUNE	
VETAMINEX	
<b>TRACTO URINARIO SUPERIOR E INFERIOR</b> .....	<b>16</b>
RENALVET	
URINOVET CAT DILUTION	
URINOVET CAT	
URINOVET DOG	
<b>DERMATOLOGÍA</b> .....	<b>18</b>
VETOSKIN ULTRA	
VETOSKIN SMALL BREED AND CATS	
VETOSKIN	
<b>ELIMINACIÓN DE BOLAS DE PELO Y CUIDADO BUCAL</b> .....	<b>20</b>
TRICHOCAT	
PLAQUEOFF	
<b>ASISTENCIA RESPIRATORIA Y VISUAL</b> .....	<b>21</b>
VETUSSIN	
VIEWVET	
<b>APOYO GERIÁTRICO</b> .....	<b>22</b>
GERIATIVET DOG	
GERIATIVET DOG LARGE BREED	
GERIATIVET CAT	









## APOYO A LAS ARTICULACIONES



Nombre	ARTHROVET COLLAGEN	ARTHROVET
Especie		
Indicaciones	El producto está recomendado para perros y gatos para contribuir al mantenimiento del funcionamiento óptimo de los cartilagos articulares y las articulaciones. Está indicado para tanto para animales jóvenes en crecimiento como para animales mayores.	El producto está destinado a perros y gatos para mantener el correcto funcionamiento de los cartilagos articulares y las articulaciones. Recomendado tanto para animales jóvenes en periodo de crecimiento intensivo como para animales mayores.
Fuerza	●●○○○	●●●○○
Forma		
Composición	colágeno 2500 mg	glucosamina 350 mg, condroitina 100 mg vitamina C 25 mg, ácido hialurónico 7 mg
Ingredientes principales	<b>El colágeno</b> incluido en el producto tiene un efecto positivo en la salud y el metabolismo del cartilago articular. Favorece el crecimiento de cartilagos, músculos y articulaciones.	<b>Glucosamina:</b> necesaria para la producción de glicosaminoglicanos, que constituyen la base estructural de la matriz extracelular de los cartilagos articulares. <b>Condroitina</b> - utilizada por los cartilagos articulares para producir la matriz extracelular. Asegura la correcta hidratación de los cartilagos articulares, garantizando su resistencia y elasticidad. <b>Ácido hialurónico</b> - beneficioso para animales con problemas articulares y óseos como la artrosis. El ácido hialurónico reduce la inflamación y el dolor en las articulaciones, mejora la movilidad articular y ralentiza la progresión de la degeneración articular.
Dosis diaria	1 sobre/20 kg de peso corporal.	1 comprimido/20 kg de peso corporal.
Embalaje	60 sobres	60 / 90 comprimidos

# APOYO A LAS ARTICULACIONES









ARTHROVET COMPLEX	ARTHROVET COMPLEX SMALL BREEDS	Nombre
		Especie
<p>Producto para perros y gatos que favorece el buen funcionamiento de los cartilagos articulares y las articulaciones. Indicado especialmente para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- los animales de edad avanzada para favorecer la movilidad articular, la salud y la regeneración del cartilago articular,</li> <li>- animales jóvenes durante el crecimiento intensivo para optimizar el desarrollo de las articulaciones y garantizar la protección a largo plazo del cartilago articular,</li> <li>- animales con mayor actividad física para ejercer un efecto positivo sobre las articulaciones, tendones y ligamentos sometidos a cargas excesivas.</li> </ul>	<p>El producto está destinado a gatos y perros de razas pequeñas para mantener el correcto funcionamiento del cartilago articular y las articulaciones. Recomendado tanto para animales jóvenes en crecimiento como para animales mayores.</p>	Indicaciones
		Fuerza
		Forma
<p>glucosamina 300 mg, condroitina 30 mg, Harpagophytum procumbens 10 mg, aguacate deshidratado 145 mg, extracto de soja 145 mg, L-carnitina 44 mg, vitamina C 25 mg, ácido hialurónico 7 mg, manganeso 1,67mg, zinc 1,25 mg.</p>	<p>glucosamina 169 mg, Harpagophytum procumbens 33 mg, aguacate seco 33 mg, extracto de soja 33 mg, condroitina 22 mg, vitamina C 25 mg, zinc 1,25 mg, manganeso 6,15 mg, ácido hialurónico 5,5 mg</p>	Composición
<p><b>Glucosamina y condroitina</b> - necesarias para la síntesis de la matriz extracelular que forma la base estructural de los cartilagos articulares. Aseguran la correcta hidratación de los cartilagos articulares, garantizando su elasticidad y resistencia.</p> <p><b>Harpagophytum procumbens</b> - presenta propiedades antiinflamatorias, debido a la inhibición de enzimas como la ciclooxigenasa y la lipoxigenasa.</p> <p><b>Aguacate seco, extracto de soja</b> - muestran efectos anabólicos, anticatabólicos y antiinflamatorios en los condrocitos; aumentan la síntesis de colágeno; inhiben la colagenasa inducida por la interleucina 1-beta; potencian la síntesis de aggrecan; inhiben la activación dependiente de IL1β de las metaloproteinasas de la matriz extracelular (MMP)-3, IL-6, IL-8 y prostaglandina E2 (PGE2).</p> <p><b>Manganeso</b> - sirve como componente básico de moléculas enzimáticas conocidas como glicosiltransferasas, necesarias para la síntesis de proteoglicanos que garantizan la salud de huesos y cartilagos.</p>		Ingredientes principales
1 comprimido/20 kg de peso corporal.	1 cápsula/5 kg de peso corporal.	Dosis diaria
60 / 90 comprimidos	60 cápsulas Twist Off	Embalaje

# V+ APOYO HEPÁTICO



Nombre	HEPATIALE FORTE SMALL BREED AND CATS	HEPATIALE FORTE	HEPATIALE FORTE LARGE BREED
Especie			
Indicaciones	Suplemento destinado a perros y gatos, o perros de razas grandes, para favorecer el buen funcionamiento del hígado. Hepatiale Forte está disponible en 3 formatos adaptados al tamaño del animal: para perros y gatos de razas pequeñas, perros de razas medianas y perros de razas grandes y gigantes.		
Fuerza	●●●○○		
Forma			
Composición	L-Glutamina 25 mg, L-Arginina 42 mg, extracto de soja	L-Glutamina 75 mg, L-Arginina 75 mg, extracto de soja 150 mg	L-Glutamina 225 mg, L-Arginina 225 mg, extracto de soja 275 mg
Ingredientes principales	<p><b>La lecitina:</b> procedente de la soja, es una fuente de fosfolípidos. Estos compuestos se encuentran de forma natural en todas las membranas celulares y deben ser aportados al organismo desde el exterior. Los fosfolípidos son ricos en ácidos grasos y constituyen los componentes básicos de las membranas de las células del hígado, el cerebro y el corazón. El fosfolípido más importante es la fosfatidilcolina, que constituye aproximadamente el 40% de todos los fosfolípidos que forman la membrana de las células hepáticas, es decir, los hepatocitos. La fosfatidilcolina interviene en el metabolismo de las grasas, tiene un efecto protector sobre los hepatocitos, favorece los procesos de regeneración y estabilización de las membranas celulares de los hepatocitos y protege al hígado de los daños.</p> <p><b>La arginina:</b> es un aminoácido proteico exógeno que interviene en varios procesos metabólicos del hígado. Su función principal está relacionada con el transporte, la acumulación y la excreción de nitrógeno y amoníaco a través del ciclo de la urea. La arginina es el precursor de la ornitina en el mencionado ciclo de la urea. También es un aminoácido condicionalmente esencial en casos de estrés metabólico y en dietas ricas en proteínas.</p> <p><b>La glutamina:</b> es un aminoácido no esencial que se convierte en condicionalmente esencial en condiciones de estrés catabólico. Su función principal es proporcionar sustratos para la gluconeogénesis, que tiene lugar en el hígado. También es un precursor de la ornitina, por lo que desempeña un papel importante en el metabolismo del nitrógeno y ayuda a eliminar el amoníaco del organismo, formado por el metabolismo de las proteínas.</p>		
Dosis diaria	1 cápsula/5 kg de peso corporal.	1 comprimido/15 kg de peso corporal	1 comprimido/25 kg de peso corporal.
Embalaje	40 cápsulas Twist Off	40 comprimidos	40 comprimidos



HEPATIALE FORTE LIQUID	HEPATIALE FORTE ADVANCED	Nombre
		Especie
El producto para perros que favorece el buen funcionamiento del hígado, en forma líquida - cómodo de administrar.	Producto destinado a perros y gatos para favorecer el buen funcionamiento del hígado.	Indicaciones
		Fuerza
		Forma
L-carnitina 3500 mg, cloruro de colina 3000 mg, betaina 2500 mg, vitamina B2 1000 mg, vitamina B6 750 mg, extracto de alcachofa Cynara scolymus L., extracto de cardo mariano Silybum marianum (L.) Gaertn	L-Glutamina 75 mg, L-Arginina 75 mg extracto de soja 70 mg, betaina 70 mg extracto de cardo mariano 50 mg, zinc 12,5 mg	Composición
<p><b>La L-carnitina</b> es un aminoácido natural que desempeña un papel importante en el metabolismo energético del organismo. Interviene principalmente en el transporte de ácidos grasos a la mitocondria, donde se oxidan y se utilizan como fuente de energía.</p> <p>El <b>cloruro de colina</b> es una sal hidrosoluble que constituye una importante fuente de colina, un nutriente que interviene en la estructura de las membranas celulares, la síntesis de neurotransmisores y el metabolismo de los lípidos.</p> <p>La <b>betaina</b>, un derivado de la glicina, es el principal donante de grupos metilo. Al donar un grupo metilo, la betaina participa en la síntesis de S-adenosilmetionina (SAM), que es un antioxidante natural. Además, aumenta la concentración de glutatión, que también favorece la protección celular contra los radicales libres.</p> <p>Las <b>vitaminas del grupo B</b> desempeñan un papel clave en el metabolismo de los ácidos grasos esenciales Omega-6 y Omega-3. También contribuyen a la función de la barrera cutánea.</p>	<p><b>La lecitina</b>, procedente de la soja, es una fuente de fosfolípidos. Estos compuestos se encuentran de forma natural en todas las membranas celulares y deben suministrarse desde el exterior. Los fosfolípidos son ricos en ácidos grasos y constituyen los componentes básicos de las membranas de las células del hígado, el cerebro y el corazón. El fosfolípido más importante es la fosfatidilcolina, que constituye aproximadamente el 40% de todos los fosfolípidos que forman la membrana de las células hepáticas, es decir, los hepatocitos. La fosfatidilcolina interviene en el metabolismo de las grasas, tiene un efecto protector sobre los hepatocitos, favorece los procesos de regeneración y estabilización de las membranas celulares de los hepatocitos y protege al hígado de los daños.</p> <p><b>La arginina</b> es un aminoácido proteico exógeno que interviene en varios procesos metabólicos del hígado. Su función principal está relacionada con el transporte, la acumulación y la excreción de nitrógeno y amoníaco a través del ciclo de la urea. La arginina es el precursor de la ornitina en el ciclo de la urea.</p> <p><b>La glutamina</b> es un aminoácido no esencial que se vuelve condicionalmente esencial en condiciones de estrés catabólico. Su función principal es proporcionar sustratos para la gluconeogénesis, que tiene lugar en el hígado. También es un precursor de la ornitina, por lo que desempeña un papel importante en el metabolismo del nitrógeno y ayuda a eliminar el amoníaco del organismo, formado por el metabolismo de las proteínas.</p> <p><b>La betaina</b>, un derivado de la glicina, es el principal donante de grupos metilo. Participa en la síntesis de S-adenosilmetionina (SAM), que es un antioxidante natural. Además, aumenta la concentración de glutatión, que también favorece la protección celular contra los radicales libres.</p> <p><b>Extracto de cardo mariano</b> (Silybum marianum) contiene silimarina, que tiene un efecto hepatoprotector, es decir, protector y estabilizador de las células hepáticas. También tiene fuertes propiedades antioxidantes, mantiene una alta concentración de glutatión en las células hepáticas y participa en la biosíntesis de proteínas en las células hepáticas. La combinación de silibina con fosfolípidos tiene un efecto protector muy fuerte sobre el hígado.</p> <p><b>El zinc</b> es un componente de muchas enzimas necesarias para el buen funcionamiento de órganos corporales como el hígado. Favorece el metabolismo de la glucosa y las grasas y protege las células hepáticas de los procesos de descomposición. También estabiliza las estructuras celulares, protege a las células de los radicales libres y es necesario para el correcto funcionamiento de muchas células inmunitarias.</p>	Ingredientes principales
5 ml/10 kg de peso corporal.	1 pastilla/10 kg de peso corporal.	Dosis diaria
líquido: 250 ml	30 comprimidos	Embalaje

# V+ APOYO A LA DIGESTIÓN





Nombre	BIOPROTECT	BIOPROTECT PASTE	BIOPROTECT ULTRA
Especie			
Indicaciones	El producto se recomienda para perros y gatos como apoyo a la correcta función de la microbiota gastrointestinal.	Producto para perros y gatos que aporta energía, electrolitos y favorece la digestión. Contiene microorganismos que son un componente natural de la microbiota gastrointestinal de perros y gatos. Se puede administrar de forma complementaria en la diarrea de diversos orígenes.	Producto destinado a perros que ayuda a restablecer el equilibrio del microbioma intestinal y el buen funcionamiento de la barrera intestinal en caso de disbiosis gastrointestinal. Uso como apoyo a largo plazo en casos de funcionamiento anormal del tracto digestivo, en particular del páncreas y enteropatías debidas a diversas causas. Puede utilizarse en perros de todas las edades, incluidos cachorros, perros adultos y ancianos.
Forma			
Composición	cultivos bacterianos vivos $5 \times 10^9$ CFU/g (Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus), manano-oligosacáridos 100 mg, fructo-oligosacáridos 100 mg	bentonita 345 000 mg/l, dextrosa 212 400 mg/l, Enterococcus faecium 55 000 mg/l, fructooligosacáridos (FOS) 30 000 mg/l, cloruro sódico 8 500 mg/l, cloruro potásico 2 600 mg/l, carbón activado 20 000 mg/l	Limosilactobacillus reuteri 60 mg ( $6 \times 10^9$ UFC), Lactobacillus acidophilus 50 mg ( $5 \times 10^9$ UFC), Enterococcus faecium 5 mg ( $5 \times 10^8$ UFC), Yarrowia lypolitica 100 mg, galactooligosacáridos 100 mg, L-triptófano 50 mg, butirato sódico microencapsulado 43 mg
Ingredientes principales	<b>Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus</b> - optimizando directa e indirectamente la microflora residente en el tracto digestivo. Directamente - como resultado del crecimiento preferencial de bacterias beneficiosas y limitando el crecimiento de bacterias patógenas e indirectamente a través de la interacción con las células epiteliales intestinales y a través del sistema inmune epitelial intestinal. <b>Los fructooligosacáridos (FOS)</b> estimulan el crecimiento de E. faecium, L. acidophilus y afectan al pH intestinal, creando condiciones desfavorables para Clostridium perfringens, Escherichia coli, Salmonella enterica. <b>Manano-oligosacáridos (MOS):</b> reducen la colonización de bacterias patógenas, reducen la población de Escherichia coli y estimulan el crecimiento de Lactobacillus sp. y Bifidobacterium sp. y estimulan los mecanismos de inmunidad específica y no específica.	Además de probióticos y prebióticos que afectan positivamente a la flora intestinal, esta pasta contiene <b>bentonita</b> , que absorbe y retiene eficazmente el agua y otras sustancias como los iones. Permite que el producto combata eficazmente la diarrea. <b>El Enterococcus faecium</b> estimula la producción de ácidos grasos de cadena corta, que son la fuente de energía de las células intestinales. Debido al efecto de los AGCC, los iones se absorben más fácilmente y se detiene el crecimiento de la microflora patógena. <b>El carbón activado</b> absorbe las toxinas, lo que facilita su expulsión del organismo.	<b>Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus</b> - limitan el crecimiento de bacterias patógenas y favorecen el desarrollo de la microflora intestinal normal. <b>Limosilactobacillus reuteri</b> - disminuye el pH intestinal, reduce la colonización del intestino por bacterias patógenas. <b>Levadura Yarrowia lypolitica</b> - favorece la función pancreática al influir en la descomposición de la grasa en la materia fecal. <b>El butirato sódico</b> proporciona energía a las células epiteliales intestinales, influye en el desarrollo de las vellosidades y de los sistemas de defensa intestinales. <b>Galactooligosacáridos:</b> nutriente de las bacterias lácticas.
Dosis diaria	1-2 cápsulas	< 5 kg peso corporal - 1 ml 2 veces al día 5-10 kg - 2 ml 2 veces al día 10-25 kg - 4 ml 2 veces al día 25-40 kg - 6 ml 2 veces al día > 40 kg - 8 ml 2 veces al día	1-2 cápsulas
Embalaje	60 cápsulas	jeringa 15 ml	60 cápsulas



TRIDIGEST	DIARVET PASTE	COPROVET	Nombre
			Especie
Producto para perros y gatos que favorece las funciones digestivas del tracto gastrointestinal. Los ingredientes contenidos en el producto favorecen las funciones secretoras del páncreas y el hígado y las funciones digestivas del estómago.	Producto en forma de pasta recomendado para perros y gatos para espesar las masas fecales. El producto es una fuente de hidratos de carbono de fácil digestión y prebióticos que favorecen la microbiota intestinal natural. La vitamina A favorece el funcionamiento del epitelio intestinal. La pasta puede utilizarse como apoyo en la diarrea.	El producto está recomendado para perros y gatos como apoyo a la función adecuada del microbioma gastrointestinal. Puede utilizarse como apoyo en animales con coprofagia, derivada de una digestión o absorción inadecuadas.	Indicaciones
			Forma
betaina 120 mg, alcachofa 80 mg, regaliz 80 mg, fosfolípidos 120 mg	dextrosa, achicoria en polvo, fibra de manzana, vitamina A 400.000 UI/kg, zinc 4.000 mg/kg, taninos 5.000 mg/kg, bentonita 50.000 mg/kg	bromelina (piña deshidratada) 100 mg, fructooligosacáridos (FOS) 100 mg, Yucca Schidigera 50 mg, cultivos bacterianos vivos 5x10 <sup>9</sup> UFC/g (Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus).	Composición
<p><b>El clorhidrato de betaina</b> estimula la secreción del jugo gástrico y favorece la desnaturalización de las proteínas.</p> <p><b>El extracto de alcachofa</b> (Cynara scolymus L) estimula la secreción y la circulación de la bilis.</p> <p><b>El regaliz</b> estimula la secreción de jugo pancreático y mejora la digestión.</p> <p><b>Los fosfolípidos</b> tienen un efecto protector sobre los hepatocitos, favorecen los procesos de regeneración y estabilización de las membranas celulares de los hepatocitos y protegen el hígado de los daños.</p>	<p><b>La bentonita</b> es excelente para ligar las toxinas, las bacterias, los virus, pero también para absorber el agua, por lo que combate la diarrea con gran eficacia.</p> <p><b>Achicoria en polvo</b> que es la fuente de inulina, estimula selectivamente el crecimiento de bifidobacterias y lactobacilos en el intestino y, por lo tanto, aumentar la resistencia natural del cuerpo a los patógenos invasores.</p> <p><b>Los taninos</b> tienen propiedades antibacterianas, antioxidantes y antidiarreicas a través de la modulación de la microbiota intestinal, favoreciendo los grupos de bacterias productoras de butirato.</p> <p>Además, DiarVet incluye <b>dextrosa</b>, una fuente de energía de fácil absorción.</p>	<p><b>Bromelina</b> - mezcla enzimática bien reconocida, que muestra actividad anti-inflamatoria, fibrinolítica, anticancerígena y efectos inmunomoduladores.</p> <p><b>Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus</b> - cultivos vivos de bacterias específicas para perros y gatos que afectan directa e indirectamente a la optimización de la microflora que reside en el tracto digestivo: directamente - como resultado del crecimiento preferente de bacterias beneficiosas y limitando el crecimiento de bacterias patógenas o indirectamente - a través de la interacción con las células epiteliales intestinales y a través del sistema inmunitario epitelial intestinal.</p> <p><b>Los FOS (fructooligosacáridos)</b> estimulan el crecimiento de la flora simbiótica y afectan al pH intestinal, creando condiciones desfavorables para Clostridium perfringens, Escherichia coli y Salmonella enterica.</p> <p><b>La Yucca Schidigera</b> contiene compuestos como saponinas, fenólicos y antioxidantes con propiedades antiinflamatorias y antimicrobianas. También se han estudiado sus beneficios potenciales en la reducción de los niveles de colesterol, la mejora de la función inmunitaria, la reducción de los olores y la mejora de la digestión.</p>	Ingredientes principales
Perro - 1 comprimido/15 kg de peso corporal Gato - 1/2 comprimido	5 kg peso corporal - 1,5 ml una vez al día 10 kg - 1 ml 3 veces al día 20 kg - 2 ml 3 veces al día 30 kg - 4 ml 2 veces al día 40 kg - 5 ml 2 veces al día	Perros y gatos < 10 kg de peso corporal - 1 cápsula Perros > 10 kg de peso corporal - 2 cápsulas	Dosis diaria
40 comprimidos	Jeringa de 15 ml	30 cápsulas	Embalaje



# V+ APOYO A LA REPRODUCCIÓN



Nombre	SEMEVET	PROLACTINO	PROLACTINO LARGE BREED
Especie			
Indicaciones	El producto está recomendado para perros machos destinados a la reproducción, para favorecer el correcto proceso de espermatogénesis y la calidad del semen.	El producto está destinado a perras para su uso durante el pseudoembarazo fisiológico.	
Forma			
Composición	Extracto de onagra 100 mg, vitamina E 100 mg, levadura de selenio 60 mg	vitex (Vitex agnus-castus L.) 200 mg, perejil (Petroselinum sativum) 50 mg, diente de león (Taraxacum officinale) 25 mg, extracto de castaña (Castanea sativa Mill) 20 mg	vitex (Vitex agnus-castus L.) 700 mg, perejil (Petroselinum sativum) 150 mg, diente de león (Taraxacum officinale) 80 mg, extracto de castaña (Castanea sativa Mill) 80 mg
Ingredientes principales	<p><b>El selenio</b> es un componente esencial en el proceso de producción y maduración del esperma. Como componente de la glutatión peroxidasa presente en los espermatozoides, afecta significativamente a su actividad y aumenta así la resistencia al estrés oxidativo ejercido por los peróxidos nocivos. Además, el selenio forma parte de los elementos estructurales de los espermatozoides.</p> <p>La acción de la <b>vitamina E</b> consiste en reducir los radicales libres, lo que a su vez se traduce en una menor destrucción de las membranas de los espermatozoides.</p> <p><b>El aceite de onagra</b> es una fuente rica en ácidos grasos poliinsaturados - los componentes básicos de las membranas de los espermatozoides, y al mismo tiempo presenta actividad antioxidante, lo que repercute positivamente en la calidad del semen.</p>	<p><b>El vitex</b>, también conocido como sauzgatillo, es un remedio natural que suele utilizarse para ayudar a regular los desequilibrios hormonales en los perros. Reduce la producción de prolactina, una hormona que interviene en la lactancia y el comportamiento. Al reducir los niveles de prolactina, el vitex puede ser útil para controlar los embarazos fantasma y otros desequilibrios hormonales en las perras.</p> <p><b>El perejil</b> es un diurético natural que puede ayudar a reducir la hinchazón de los perros. También es una rica fuente de antioxidantes y puede ayudar a mantener la salud general y la función inmunitaria.</p> <p><b>El diente de león</b> es otro diurético natural que puede ayudar a reducir la retención de líquidos y la hinchazón de los perros. También es una rica fuente de vitaminas y minerales, como la vitamina A, la vitamina C y el potasio.</p> <p><b>El extracto de castaña</b>, también conocido como castaña de Indias, es un remedio natural que puede ayudar a mejorar la circulación sanguínea y reducir la inflamación en los perros. Puede ser útil para controlar los síntomas asociados a los embarazos fantasma, como la hinchazón y el malestar.</p>	
Dosis diaria	1 comprimido/10 kg de peso corporal. El producto debe administrarse durante al menos 30 días, óptimamente durante 60 días.	1 comprimido/5 kg de peso corporal	1 comprimido/15 kg de peso corporal
Embalaje	60 comprimidos	30 comprimidos	40 comprimidos

# APOYO AL SISTEMA CIRCULATORIO



CARDIOVET	HEMOVET	Nombre
		Especie
El producto se recomienda para ayudar a los perros a mantener el buen funcionamiento del corazón y el sistema cardiovascular.	El producto está recomendado para perros para favorecer el funcionamiento óptimo de las células sanguíneas y el sistema hematopoyético.	Indicaciones
		Forma
L-carnitina 540 mg, taurina 200 mg, vitamina E 120 mg, levadura de selenio 10 mg	hierro hemo 30 mg, cobre 20 mg, vitamina B6 0,60 mg, vitamina B12 0,5 mg, ácido fólico 0,03 mg, vitamina C 30 mg	Composición
<p><b>La L-carnitina</b> es un aminoácido esencial para el metabolismo de las grasas. Desempeña un papel importante en la producción de energía y puede ayudar a mejorar la función del músculo cardíaco. En perros con cardiopatías, se ha demostrado que la suplementación con L-carnitina mejora la tolerancia al ejercicio y la función cardíaca.</p> <p><b>La taurina</b> es un aminoácido esencial para la salud del corazón y los ojos. Es especialmente importante para los perros, ya que no pueden sintetizar la taurina. Se ha demostrado que su suplementación mejora la función cardíaca y reduce el riesgo de cardiopatías en los perros.</p> <p><b>La vitamina E</b> es un antioxidante que ayuda a proteger las células del organismo, incluidas las del corazón, de los daños causados por los radicales libres. También puede ayudar a mejorar el funcionamiento del sistema inmunitario y favorecer la salud en general.</p> <p><b>El selenio</b> en forma orgánica procede de la levadura de selenio, y proporciona la mayor biodisponibilidad posible cuando se toma por vía oral. El selenio es un micronutriente y forma parte integrante de la enzima glutatión peroxidasa, que protege a las células de la oxidación por los peróxidos que se forman durante los procesos bioquímicos.</p>	<p><b>El hierro</b> es necesario para la producción de hemoglobina y mioglobina en el organismo, que son cruciales para el transporte de oxígeno. El contenido de hierro orgánico en forma hemo es la forma más absorbible de hierro de una biodisponibilidad mucho mayor que el hierro no orgánico.</p> <p><b>La vitamina C</b> interviene en la diferenciación de las células hematopoyéticas de la médula ósea y favorece su protección frente al estrés oxidativo.</p> <p><b>El cobre</b> es esencial para transportar el hierro a la médula ósea, donde se forman los glóbulos rojos. Afecta a la correcta producción de glóbulos rojos.</p> <p><b>La vitamina B6</b> (piridoxal) interviene en la producción de hemo, el principal componente de la hemoglobina.</p> <p><b>El ácido fólico y la vitamina B12</b> contribuyen a la producción adecuada de glóbulos rojos al favorecer los procesos de diferenciación de las células hematopoyéticas en la médula ósea.</p>	Ingredientes principales
< 15 kg de peso corporal - 1 comprimido dos veces al día > 15 kg - 2 comprimidos dos veces al día	1 comprimido/10 kg de peso corporal	Dosis diaria
90 comprimidos	60 comprimidos	Embalaje



## APOYO AL SISTEMA NERVIOSO



Nombre	KALMVET	KALMVET ADVANCED	NEUROSUPPORT
Especie			
Indicaciones	El producto se recomienda a perros y gatos para reducir el estrés y la ansiedad. El producto tiene un efecto relajante.		El producto está recomendado para perros y gatos para favorecer las funciones óptimas del sistema nervioso. Contiene un complejo de componentes con fuertes propiedades antioxidantes. En animales de edad avanzada, favorece la función cognitiva y alivia los efectos del envejecimiento.
Forma			
Composición	manzanilla seca (Matricaria chamomilla L.) 80 mg, L-triptófano 50 mg, extracto de raíz de valeriana (Valeriana officinalis L.) 20 mg.	L-Triptófano 150 mg, Rhodiola Rosea 50 mg, extracto de raíz de valeriana (Valeriana officinalis L.) 40 g, extracto de té (Camellia sinensis (L.) O. Kuntze) 20 g	DHA (de aceite de pescado) 64 mg, extracto de uva (Vitis vinifera) 60 mg, extracto de caléndula (Tagetes erecta) - fuente de luteína 4 mg y zeaxantina 1 mg, acerola seca (Malpighia grabla) - fuente de vitamina C 35 mg, extracto de curcumina cúrcuma (Curcuma longa) 35 mg, extracto de hojas de té verde (Camellia sinensis) 20 mg, betacaroteno 10 mg, taurina 5 mg, zinc 2,5 mg, vitamina B12 2,5 mg, vitamina B3 1,2 mg, vitamina B5 1 mg, vitamina A 400 UI, vitamina B1 0,1 mg, vitamina B6 0,1 mg, ácido fólico 20 mcg, biotina 10 mcg, selenio 0,4 mcg, vitamina E 25 UI.
Ingredientes principales	<p><b>Triptófano</b> - sirve de precursor para la producción de varios neurotransmisores, entre ellos la serotonina y la melatonina. Interviene en la regulación del estado de ánimo, el apetito y el sueño. Puede atravesar la barrera hematoencefálica y convertirse en serotonina, conocida por sus efectos calmantes.</p> <p><b>Manzanilla</b> - presenta efectos ansiolíticos suaves y de alivio del estrés debido a la presencia de apigenina en el extracto.</p> <p><b>Valeriana officinalis</b> - contiene compuestos que tienen un efecto sedante y calmante. Los estudios han demostrado que incluso pequeñas concentraciones de un extracto acuoso de valeriana provocan la inhibición de la recaptación y estimulan la liberación de GABA de las terminaciones nerviosas.</p>	<p><b>Triptófano</b> - sirve de precursor para la producción de varios neurotransmisores, entre ellos la serotonina y la melatonina. Interviene en la regulación del estado de ánimo, el apetito y el sueño. Puede atravesar la barrera hematoencefálica y convertirse en serotonina, conocida por sus efectos calmantes.</p> <p><b>Rhodiola Rosea</b> - una planta rica en sustancias orgánicas únicas que apoyan el equilibrio natural del cuerpo, aumentando la resistencia del cuerpo al estrés, el agotamiento y la fatiga. Los extractos de Rhodiola rosea contribuyen a mejorar la resistencia no específica al estrés aumentando los niveles de serotonina y limitando la secreción excesiva de la hormona corticotropina.</p> <p><b>Curcumina</b>: aminoácido no proteico presente en el té verde. Tiene efectos antiestrés y neuroprotectores y mejora la función cognitiva. Ejerce un efecto calmante al potenciar las ondas cerebrales alfa, responsables de la relajación y la calma, y contribuye a mantener niveles adecuados de GABA, serotonina y dopamina.</p> <p><b>Valeriana officinalis</b> - contiene compuestos que tienen un efecto sedante y calmante. Los estudios han demostrado que incluso pequeñas concentraciones de un extracto acuoso de valeriana provocan la inhibición de la recaptación y estimulan la liberación de GABA de las terminaciones nerviosas.</p>	<p><b>Curcumina</b>: reduce significativamente la peroxidasa de los lípidos, regula las enzimas antioxidantes y los "captadores de radicales". También muestra una actividad antiinflamatoria.</p> <p><b>Hojas de té verde</b> - acción antioxidante, sinergiza con otros antioxidantes como la vitamina C, E y betacaroteno.</p> <p><b>Vitis vinifera</b> - los frutos y las hojas de la vid contienen: ácidos frutales, minerales, taninos, antocianinas, flavonoides, estilbenos (resveratrol), cera, vitaminas, procianidinas, pectinas, polisacáridos, sustancias aromáticas y carotenoides. Influye en la función del sentido de la vista, reduce el estrés oxidativo.</p> <p><b>Malpighia glabra</b> - el extracto de acerola es una fuente muy rica en antioxidantes. Contiene 17 carotenoides diferentes, entre ellos <math>\beta</math>-caroteno y vitamina C.</p> <p><b>Tagetes erecta</b> - la caléndula es una fuente natural de antioxidantes, contiene diversos carotenoides, como ésteres de xantofilas, criptoxantinas y betacarotenos.</p>
Dosis diaria	< 10 kg de peso corporal - 1 cápsula 0-25 kg - 2 cápsulas > 25 kg - 3 cápsulas	Gatos y perros < 15 kg de peso corporal - 1 cápsula Perros >15 kg - 2 cápsulas	1 cápsula/10 kg de peso corporal
Embalaje	60 cápsulas Twist Off	60 cápsulas Twist Off	45 cápsulas Twist Off



VETOMUNE	VETAMINEX	Nombre
		Especie
<p>El producto está recomendado para perros y gatos como apoyo a los mecanismos inmunitarios no específicos. El producto puede utilizarse en animales mayores, cachorros en crecimiento, animales en convalecencia, perras gestantes para optimizar el funcionamiento del sistema inmunitario.</p>	<p>Producto vitamínico y mineral para perros y gatos. El suplemento puede utilizarse para animales alimentados con comida casera.</p>	Indicaciones
		Forma
<p><math>\beta</math>-glucano 80 mg, HMB-Ca 25 mg, extracto de raíz de valeriana (<i>Valeriana officinalis</i> L) 10 mg</p>	<p>calcio 100 mg, vitamina E 6 mg, zinc 5 mg, hierro (II) 1,5 mg, vitamina B1 1,5 mg, vitamina B12 2,mcg, vitamina B2 1,5 mg, magnesio 40 mg, vitamina B6 1. mg, cobre 0,15 mg, vitamina A 200 UI, ácido fólico 0,1 mg, biotina 0,03 mg, vitamina D3 25 UI</p>	Composition
<p><b>El betaglucano</b> es un polisacárido aislado de las paredes de la levadura <i>Sacharromyces cerevisiae</i>, que tiene una capacidad única para estimular el sistema inmunitario, al tiempo que es totalmente inocuo para el organismo. Los receptores situados en el tracto digestivo reconocen las moléculas de betaglucano, gracias a lo cual se estimulan todos los mecanismos naturales de defensa inmunitaria, y el animal está mejor preparado para luchar contra los gérmenes que puedan penetrar en su organismo.</p> <p><b>El HMB-Ca</b>, o beta-hidroxi-beta-metilbutirato cálcico, es un metabolito del aminoácido leucina que se ha demostrado que favorece la salud muscular y la función inmunitaria en perros y gatos. También tiene propiedades antiinflamatorias que pueden ayudar a reducir el estrés oxidativo y la inflamación, que pueden afectar negativamente al sistema inmunitario. Estimula las células fagocíticas, aumenta el número de células productoras de anticuerpos e incrementa la actividad metabólica de las células inmunitarias.</p>	<p><b>El calcio</b> es esencial para la salud de huesos y dientes. Ayuda a mantener la función nerviosa, la contracción muscular y la coagulación de la sangre.</p> <p><b>La vitamina E</b> es un antioxidante que ayuda a proteger las células de los daños causados por los radicales libres. Favorece un sistema inmunitario sano y contribuye al mantenimiento de una piel y un pelaje sanos.</p> <p><b>El zinc</b> interviene en diversas reacciones enzimáticas y desempeña un papel en la función inmunitaria, la cicatrización de heridas y la síntesis de proteínas. También ayuda a mantener la piel sana y favorece el crecimiento y el desarrollo normales.</p> <p><b>El complejo vitamínico B</b> interviene en el metabolismo de las proteínas, la producción de glóbulos rojos y la síntesis de neurotransmisores. Favorece el sistema inmunitario y ayuda a mantener el funcionamiento normal del cerebro.</p> <p><b>La vitamina A</b> es esencial para la visión, la función inmunitaria y la salud de la piel y las mucosas. También interviene en el crecimiento y el desarrollo.</p>	Ingredientes principales
<p>Perros y gatos &lt; 10 kg de peso corporal - 1 cápsula Perros &gt; 10 kg - 1 cápsula/10 kg .</p>	<p>1 cápsula/10 kg de peso corporal</p>	Dosis diaria
60 cápsulas Twist Off		Embalaje

# V+ TRACTO URINARIO SUPERIOR E INFERIOR



Nombre	<b>RENALVET</b>	<b>URINOVET CAT DILUTION</b>
Especie		
Indicaciones	El producto está recomendado para perros y gatos con el fin de favorecer una función renal adecuada.	El producto está recomendado para gatos para favorecer las funciones óptimas del sistema urinario. Contiene sustancias acidificantes de la orina. No utilizar con otros productos o alimentos dietéticos con propiedades fuertemente acidificantes de la orina.
Forma		
Composición	carbonato cálcico 200 mg, quitosano 100 mg, vitamina D3 0,08 mg	DL-metionina 250 mg, vitamina C 75 mg, extracto de arándano rojo 31,25 mg, glucosamina 21 mg, extracto de perejil (Petroselinum crispum) 12,5 mg, extracto de valeriana (Valeriana officinalis) 10 mg, extracto de hojas de ortiga (Urtica dioica) 10 mg, vitamina B6 3 mg.
Ingredientes principales	<p><b>El carbonato cálcico</b> es una fuente de calcio, importante para muchas funciones, como la salud de los huesos y los dientes. También puede contribuir a la salud renal al unirse al exceso de fósforo en el organismo y evitar que se acumule en los riñones.</p> <p><b>El quitosano</b> es una sustancia natural que puede contribuir a la salud de los riñones al unirse a los productos de desecho del organismo y ayudar a eliminarlos del sistema. También se ha demostrado que tiene propiedades antioxidantes, que pueden ayudar a proteger los riñones de los daños.</p> <p><b>Vitamina D:</b> los riñones sanos son ricos en receptores de vitamina D y desempeñan un papel fundamental en la transformación de la vitamina D en su forma activa. Esto ayuda a equilibrar el calcio y el fósforo mediante el control de la absorción de estos minerales de los alimentos y regula la hormona paratiroidea (PTH).</p>	<p><b>La DL-metionina</b> es un aminoácido que acidifica la orina, lo que puede ayudar a prevenir la formación de cristales y cálculos en las vías urinarias.</p> <p><b>La vitamina C</b> es un antioxidante que protege las células del tracto urinario. También acidifica la orina, lo que puede ayudar a prevenir la formación de cristales y cálculos.</p> <p><b>El extracto de arándano</b> actúa impidiendo que las bacterias se adhieran a las paredes del tracto urinario.</p> <p><b>El extracto de perejil</b> es un diurético que aumenta la producción de orina, lo que puede ayudar a limpiar las vías urinarias y prevenir la formación de cristales y cálculos.</p> <p><b>El extracto de valeriana</b> es un sedante natural que puede ayudar a reducir el estrés y la ansiedad de los gatos. Esto puede ser beneficioso para los gatos que sufren de cistitis inducida por el estrés.</p> <p><b>El extracto de hoja de ortiga</b> es un antiinflamatorio natural que puede ayudar a reducir la inflamación de las vías urinarias. También tiene un efecto diurético, que puede ayudar a limpiar el tracto urinario.</p>
Dosis diaria	Gatos y perros < 10 kg de peso corporal - 1 cápsula Perros > 10 kg - 1 cápsula/10 kg	2 cápsulas al día (por ejemplo, una por la mañana y otra por la noche).
Embalaje	60 cápsulas Twist Off	45 cápsulas Twist Off

# TRACTO URINARIO SUPERIOR E INFERIOR<sup>+</sup>





URINOVET CAT	URINOVET DOG	Nombre
		Especie
El producto está recomendado para gatos para favorecer las funciones óptimas del sistema urinario.	El producto está recomendado para perros para favorecer las funciones adecuadas del sistema urinario.	Indicaciones
		Forma
extracto de arándano rojo 125 mg, glucosamina 84 mg, extracto de perejil ( <i>Petroselinum crispum</i> ) 50 mg, extracto de valeriana ( <i>Valeriana officinalis</i> ) 40 mg	extracto de arándano rojo 300 mg, extracto de perejil ( <i>Petroselinum sativum</i> ) 50 mg, glucosamina 50 mg	Composición
<p><b>El extracto de arándano rojo</b> es un remedio natural que puede ayudar a prevenir la formación de infecciones del tracto urinario (ITU). Contiene compuestos que impiden que las bacterias se adhieran a las paredes de las vías urinarias, lo que puede reducir el riesgo de infección.</p> <p><b>La glucosamina</b> es un compuesto importante para la salud de las articulaciones y puede ayudar a reducir la inflamación del organismo. En el contexto de la salud del tracto urinario, la glucosamina puede ayudar a mantener la salud del revestimiento de la vejiga y apoyar la función general del tracto urinario.</p> <p><b>El extracto de perejil</b> es un diurético que aumenta la producción de orina, lo que puede ayudar a limpiar las vías urinarias y prevenir la formación de cristales y cálculos.</p> <p><b>El extracto de valeriana</b> es un sedante natural que puede ayudar a reducir el estrés y la ansiedad de los gatos. Esto puede ser beneficioso para los gatos con enfermedades del tracto urinario inferior, ya que el estrés puede exacerbar los síntomas.</p>	<p><b>El fruto seco del arándano rojo</b> (<i>Vaccinum macrocarpon</i>) reduce la adhesión de microorganismos al epitelio de la vejiga, normaliza el pH de la orina.</p> <p><b>La raíz seca de perejil</b> (<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm.) aumenta la cantidad de orina excretada por su efecto diurético.</p> <p><b>La glucosamina</b> protege el epitelio de la vejiga contra los efectos irritantes de los componentes de la orina.</p> <p><b>El magnesio</b> reduce la posibilidad de formación de cálculos de calcio en el sistema urinario.</p>	Ingredientes principales
1 cápsula	1 comprimido/10 kg de peso corporal	Dosis diaria
45 cápsulas Twist Off	30 comprimidos	Embalaje



Nombre	VETOSKIN ULTRA
Especie	
Indicaciones	El producto se recomienda para perros y gatos con el fin de apoyar multidireccionalmente la condición de la piel hipersensible y atópica.
Forma	
Composición	PEA micronizada 150 mg, CurQfen® 30 mg, aceite de borraja ( <i>Borago officinalis</i> ) 100 mg, aceite de semilla de grosella negra ( <i>Ribes nigrum</i> ) 100 mg, zinc 0,39 mg, biotina 1 mg, vitamina B2 0,5 mg, vitamina B6 0,24 mg, vitamina B1 0,26 mg, vitamina B12 5 mcg.
Ingredientes principales	<p>El apoyo de los procesos que protegen la piel contra los agentes irritantes es posible gracias al contenido de <b>palmitoiletanolamida (PEA)</b> en el preparado. Se trata de una de las amidas de ácidos grasos presentes de forma natural en la membrana celular que, al participar en los procesos fisiológicos de modulación de los mastocitos, reduce el riesgo de desarrollar enfermedades alérgicas de la piel. La forma micronizada de PEA utilizada en el preparado favorece una mejor absorción desde el tracto gastrointestinal, lo que aumenta su biodisponibilidad en comparación con la forma no micronizada.</p> <p><b>CurQfen®</b> es una forma 100% biodisponible, natural y patentada de curcumina, es decir, un polifenol activo derivado de la cúrcuma. Favorece la protección de las células cutáneas frente a los daños causados por los radicales libres, aumenta la cantidad de componentes constructores de la piel, mejorando su densidad y favoreciendo su regeneración.</p> <p>El mantenimiento de la barrera hidrolipídica de la piel es posible gracias al efecto sinérgico de ingredientes como los <b>ácidos grasos omega-3 (DHA, EPA) y omega-6 (LA, GLA)</b>. Los ácidos grasos omega-6 son precursores de las ceramidas que se encuentran en la piel y que, al limitar el paso del agua a través de ella, favorecen el buen funcionamiento de las células cutáneas, tienen un efecto hidratante, mejoran la elasticidad de la piel y aumentan su resistencia a las lesiones.</p> <p>El complejo de <b>vitaminas B (B1, B2, B6, B12) y biotina (B7)</b> favorece la regeneración de la piel y la función de las glándulas sebáceas.</p> <p>El <b>zinc</b> estabiliza la estructura de las membranas celulares, lo que es crucial para la salud de la piel, y favorece los procesos regenerativos de la epidermis.</p>
Dosis diaria	Perros y gatos < 15 kg p.c. - 1 cápsula Perros > 15 kg - 1 cápsula / 15 kg
Embalaje	60 cápsulas Twist Off



VETOSKIN SMALL BREED AND CATS	VETOSKIN	Nombre
		Especie
<p>El producto se recomienda para perros y gatos de razas pequeñas con el fin de mantener un estado óptimo de la piel y la calidad del pelaje. Utilizar en animales con piel seca y pelaje apagado, así como con pérdida excesiva de pelaje.</p>		Indicaciones
		Forma
<p>Aceite de semilla de grosella negra (<i>Ribes nigrum</i>) 200 mg, aceite de pescado 50 mg, aceite de borraja (<i>Borago officinalis</i>) 50 mg, zinc 0,24 mg, biotina 0,5 mg, vitamina B12 5 mcg, vitamina B2 0,25 mg, vitamina B1 0,1 mg, vitamina B6 0,1 mg.</p>	<p>Omega-3 (de aceite de pescado) 145 mg, Omega-6 (de aceite de borraja) 145 mg, zinc 0,5 mg, vitamina B12 5 mg, biotina 1 mg, vitamina B2 0,5 mg, vitamina B6 0,26 mg, vitamina B1 0,22 mg.</p>	Composición
<p><b>Los ácidos grasos omega-9</b> ayudan a mantener la elasticidad de la piel y previenen la sequedad.</p> <p><b>Los ácidos grasos omega-6</b> ayudan a restaurar la integridad de la barrera de agua de la piel, evitando la pérdida excesiva de agua; forman parte de las ceramidas de la piel.</p> <p><b>Los ácidos grasos omega-3</b> tienen efectos antiinflamatorios y aportan fluidez y elasticidad a las mucosas.</p> <p><b>Zinc:</b> acelera el proceso de regeneración epidérmica y cicatrización de heridas.</p> <p><b>Biotina:</b> regula el funcionamiento de las glándulas sebáceas, evitando que la piel se vuelva demasiado grasa al reducir la cantidad de sebo producido.</p> <p><b>Las vitaminas del grupo B</b> participan en el metabolismo de los ácidos grasos poliinsaturados (PUFA) y en el buen funcionamiento de la barrera cutánea.</p>	<p><b>Los ácidos grasos omega-6, como el ácido linoleico (LA) y el ácido gamma-li-nolénico (GLA),</b> favorecen la barrera de agua de la piel. Sirven como componentes básicos de las ceramidas, que forman un revestimiento especial en el espacio extracelular para impedir la fuga de agua entre las células epidérmicas. Esto ayuda a prevenir la sequedad de la piel, garantizando un nivel adecuado de hidratación y elasticidad. Las mejores fuentes de ácidos grasos Omega-6 son el aceite de borraja y el aceite de onagra.</p> <p><b>Las vitaminas del grupo B</b> desempeñan un papel clave en el metabolismo de los ácidos grasos esenciales omega-6 y omega-3. También contribuyen a la función de barrera de la piel.</p> <p><b>El zinc</b> es el microelemento clave que interviene en la reparación de las heridas y en la proliferación y división de las células cutáneas, por lo que desempeña un papel importante en el tratamiento de las lesiones cutáneas. Su deficiencia está relacionada con graves trastornos cutáneos, las dermatosis.</p> <p><b>Los ácidos grasos omega-3, como el ácido eicosapentaenoico (EPA) y el ácido docosahexaenoico (DHA),</b> tienen propiedades antiinflamatorias y antiedémicas y garantizan la fluidez y elasticidad de las membranas celulares. Introducidos en la dieta, los ácidos grasos omega-3 permiten reducir las dosis de medicación anti-inflamatoria, incluidos los esteroides utilizados habitualmente en el tratamiento anti-picazón. La mejor fuente de ácidos omega-3 es el aceite de pescado y el aceite de linaza.</p> <p><b>La biotina es una vitamina B</b> que, administrada por vía oral, llega a las glándulas sebáceas y se excreta en la superficie de la piel. Su presencia disminuye parcialmente la secreción de sebo y reduce la piel grasa, lo que resulta especialmente beneficioso en perros con seborrea.</p>	Ingredientes principales
<p>1 cápsula / 5 kg p.c.</p>	<p>&lt; 15 kg de peso corporal - 1 cápsula &gt; 15 kg - 2 cápsulas</p>	Dosis diaria
<p>60 cápsulas Twist Off</p>	<p>60 / 90 cápsulas Twist Off</p>	Embalaje







Nombre	TRICHOCAT
Especie	
Indicaciones	El producto se recomienda a los gatos para prevenir la formación de bezoares (bolas de pelo) y facilitar su eliminación del tracto digestivo.
Forma	
Composición	aceite de soja, levaduras, taurina 2.000 mg/kg, vitamina E 750 mg/kg, vitamina B2 400 mg/kg, vitamina B3 990 mg/kg
Ingredientes principales	<p><b>El aceite de soja</b> es una fuente de ácidos grasos esenciales que pueden ayudar a lubricar el tracto digestivo y reducir la formación de bolas de pelo. Estos ácidos grasos también pueden ayudar a mejorar la salud general y el estado de la piel y el pelo del gato.</p> <p><b>Las levaduras</b> son una fuente de vitaminas del grupo B que pueden contribuir a una digestión y un metabolismo sanos en los gatos. Las vitaminas B, incluidas la B2 y la B3, son importantes para el metabolismo energético y también pueden ayudar a mejorar el estado de la piel y el pelo del gato.</p> <p><b>La taurina</b> es un aminoácido esencial para la salud de los gatos. A menudo se incluye en la pasta para bolas de pelo para ayudar a una digestión saludable y prevenir la formación de bolas de pelo.</p> <p><b>La vitamina E</b> es un antioxidante que protege las células de los daños causados por los radicales libres. También ayuda a mejorar el estado de la piel y el pelo del gato.</p>
Dosis diaria	2 ml
Embalaje	Pasta 50 g / 120 g

## RESPIRATORIO

## SOPORTE DE VISTA



VETUSSIN	VIEWVET	Nombre
		Especie
El producto para perros que apoya las funciones del tracto respiratorio. La vitamina A tiene un efecto beneficioso sobre el trabajo del epitelio y con la vitamina C - en las funciones de protección de las barreras mucosas de las vías respiratorias.	El producto que contiene un complejo de antioxidantes, recomendado para perros y gatos para apoyar las funciones óptimas de los ojos.	Indicaciones
		Forma
Vitamina A 150 000 UI/L, vitamina C 1 400 mg/l, vitamina E 2 500 mg/L, aromas naturales (llantén, eucalipto, hiedra, tomillo, anís) 45 000 mg/l	extracto de semilla de uva ( <i>Vitis vinifera</i> ) 60 mg, extracto de acerola (fuente de vitamina C) 35 mg, extracto de hoja de té verde 20 mg, extracto de cúrcuma (curcumina) 35 mg, vitamina E 25 UI, extracto de caléndula <i>Tagetes erecta</i> - fuente de luteína 4 mg y zeaxantina 1 mg, betacaroteno 10 mg, taurina 5 mg, zinc 2,5 mg, selenio 0,4 mcg, DHA 64 mg, vitamina B3 1,2 mg, vitamina B5 1 mg, vitamina A 400 UI, vitamina B1 0,1 mg, vitamina B6 0,1 mg, ácido fólico 20 mcg, biotina 10 mcg, vitamina B12 2,5 mcg.	Composición
<p><b>La vitamina A</b> mejora la inmunidad; el betacaroteno estimula la producción de linfocitos.</p> <p><b>La vitamina C</b> favorece la inmunidad, acorta el tiempo de las infecciones.</p> <p><b>La vitamina E</b> es un potente antioxidante, su deficiencia aumenta la susceptibilidad a las infecciones.</p> <p><b>Ribwort plantain</b> - ejerce propiedades expectorantes, regenera el epitelio de las vías respiratorias, relaja ligeramente el músculo liso de las vías respiratorias, acción antitusiva, permite la expectoración de la secreción mucosa.</p> <p><b>Eucalipto</b> utilizado en el tratamiento del resfriado; en el dolor de faringe; expectorante fuerte, utilizado durante las infecciones del sistema respiratorio.</p> <p><b>La hiedra</b> relaja la musculatura lisa de los bronquios, facilita la expectoración, calma la tos, inhibe el crecimiento bacteriano, vírico y de levaduras en el sistema respiratorio</p> <p><b>El tomillo</b> tiene acción antibacteriana y antiinflamatoria; alivia las infecciones de faringe; expectorante y relajante.</p> <p><b>El anís</b> alivia los catarros de las vías respiratorias; expectorante ligero; estimula la secreción de las mucosas de las vías respiratorias.</p>	<p><b>La curcumina</b> es un potente antioxidante. Su fuente principal es la raíz seca de la cúrcuma longa. Reduce significativamente la peroxidasa de los lípidos, regula las enzimas antioxidantes y los "captadores de radicales". También muestra una actividad antiinflamatoria que, combinada con la función antioxidante, se utiliza como apoyo en muchas terapias.</p> <p><b>Hojas de té verde</b> - contienen catequinas que son antioxidantes naturales e incluyen: epigallocatequina gallusan (EGCG), epicatequina (EC), epicatequina-3-galato (ECG) y epigallocatequina (EGC).</p> <p><b>Los frutos y las hojas de <i>Vitis vinifera</i></b> contienen: ácidos frutales, minerales, taninos, antocianinas, flavonoides, estilbenos (resveratrol), cera, vitaminas, prociandinas, pectinas, polisacáridos, sustancias aromáticas y carotenoides. El extracto de <i>Vitis vinifera</i> es el más utilizado y, además de su actividad antioxidante, tiene efectos antibacterianos, antiinflamatorios y antihistamínicos.</p> <p><b>Malphigia glabra</b> - el extracto de acerola es una fuente muy rica en antioxidantes. Contiene 17 carotenoides diferentes, entre ellos el B-caroteno y la vitamina C. El efecto antioxidante de la vitamina C se utiliza a menudo en la formulación de suplementos para animales. La actividad antioxidante de los ingredientes de la acerola se utiliza para apoyar la terapia de enfermedades metabólicas como la diabetes (principalmente de tipo II), la obesidad, las enfermedades de la piel o los trastornos del sistema nervioso.</p> <p><b>Tagetes erecta</b> - la caléndula es una fuente natural de antioxidantes, contiene varios carotenoides, entre ellos ésteres de xantofilas, criptoxantinas y betacarotenos. La luteína y la zeaxantina son los componentes más importantes para la vista, ya que se acumulan en la mácula lútea del ojo.</p>	Ingredientes principales
5 ml/10 kg p.c.	1 cápsula/10 kg de peso corporal	Dosis diaria
100 ml	45 cápsulas Twist Off	Embalaje

# V+ APOYO GERIÁTRICO



Nombre	GERIATIVET DOG	GERIATIVET DOG LARGE BREED	GERIATIVET CAT
Especie			
Indicaciones	Producto destinado a perros de edad avanzada que favorece el metabolismo energético, el rendimiento y la vitalidad del organismo. Contribuye a mantener un funcionamiento óptimo de las articulaciones, los huesos, los músculos y el sistema inmunitario.		El producto está recomendado para gatos mayores de 8 años. El complejo de ingredientes que contiene el producto favorece el metabolismo de los gatos mayores, el rendimiento físico del organismo y su vitalidad, el buen funcionamiento del sistema nervioso, reduce el estrés oxidativo en las células, favorece un correcto metabolismo energético. La adición de vitamina E tiene un efecto positivo sobre el estado de la piel y el pelo. El aditivo DL-metionina favorece el pH óptimo de la orina.
Forma			
Composición	HMB-Ca 80 mg, omega-6 80 mg, -glucano 75 mg, L-carnitina 75 mg, glucosamina 25 mg, luteína 10 mg, vitamina E 5 mg	HMB-Ca 250 mg, omega-6 160 mg, -glucano 150 mg, L-carnitina 150 mg, glucosamina 75 mg, luteína 20 mg, vitamina E 30 mg.	aceite de semilla de grosella negra (Ribes nigrum) 250 mg, glucosamina 30 mg, taurina 30 mg, DL-metionina 20 mg, extracto de hoja de ortiga (Urtica dioica) 10 mg, vitamina E 5 mg, biotina 1 mg, vitamina B2 0,5 mg, vitamina B1 0,2 mg, vitamina B6 0,2 mg, vitamina B12 5 mcg
Ingredientes principales	<p><b>HMB-Ca:</b> estimula la proliferación de las células productoras de anticuerpos y favorece la actividad metabólica de las células inmunitarias.</p> <p><b>Omega-6</b> - los ácidos grasos, como el ácido linoleico (LA) y el ácido gamma-linolénico (GLA), favorecen la barrera de agua de la piel. Sirven como componentes básicos de las ceramidas, que forman un revestimiento especial en el espacio extracelular para impedir la fuga de agua entre las células epidérmicas. Esto ayuda a prevenir la sequedad de la piel, garantizando un nivel adecuado de hidratación y elasticidad. Las mejores fuentes de ácidos grasos omega-6 son el aceite de borraja y el aceite de onagra.</p> <p><b>β-glucano</b> - mejora la actividad fagocítica de las células inmunitarias y mejora la respuesta a los antígenos bacterianos al aumentar el número de células productoras de anticuerpos.</p> <p><b>L-carnitina:</b> aminoácido esencial derivado que ayuda a convertir la grasa en energía utilizable en el organismo del perro y es necesario para el funcionamiento óptimo del corazón, el cerebro y los músculos.</p>		<p><b>El aceite de semilla de grosella negra</b> es rico en ácidos grasos, que pueden ayudar a mantener la piel y el pelaje sanos.</p> <p><b>La taurina</b> es un aminoácido esencial para la salud felina, y puede contribuir a la función cardíaca, la salud ocular y la función inmunitaria.</p> <p><b>La L-metionina</b> es un aminoácido que favorece la salud del tracto urinario, al promover un pH urinario ligeramente ácido y reducir el riesgo de formación de cristales.</p> <p><b>Extracto de hoja de ortiga:</b> diurético que aumenta la producción de orina.</p> <p><b>La vitamina E</b> es un potente antioxidante que protege las células del daño causado por los radicales libres, mientras que <b>la biotina</b> es importante para mantener la piel, el pelo y las uñas sanos.</p> <p><b>El complejo vitamínico B</b> es un grupo de vitaminas importantes para diversas funciones corporales, como el metabolismo energético, la función inmunitaria y la salud del sistema nervioso.</p>
Dosis diaria	< 7,5 kg - 1 comprimido 7,5 - 15 kg - 2 comprimidos	15-30 kg - 1 comprimido > 30 kg - 2 comprimidos	< 5 kg - 1 cápsula > 5 kg - 2 cápsulas
Embalaje	45 comprimidos	45 comprimidos	60 cápsulas Twist Off

# USO DE SUPLEMENTOS VETERINARIOS EN PEQUEÑOS MAMÍFEROS

Nombre del producto	Indicaciones	Forma	Herbívoros estrictos				Herbívoros relativos				Special animals			Carnívoros		
			conejo	cobaya	chinchilla	degú común	rata	mouse	hamster	jerbo	erizo	planeador del azúcar	ardilla	hurón	mapache	mofeta
ArthroVet Complex SB*	articulaciones	twist off	1/2	1/2-1/4	1/2-1/4	1/6	1/2-1/4	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/2	1/2	1	1
BioProtect	probiótico	hard capsule	1/2	1/2	1/2	1/4	1/4	1/10	1/10	1/10	1/8	1/8	1/2	1/4	1	1
CardioVet	corazón	tablet	1/4-1/6	1/8	1/10	1/10	1/10	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/8	1/20	1/4-1/6	1/2-1
Geriatric Vet Cat*	envejecimiento	twist off	1/2	1/4	1/6	1/8	1/6	1/20	1/20	1/10	1/8	1/8	1/6	1/10	1/2	1-2
HemoVet*	anemia	tablet	1/2-1/4	1/4	1/4	1/8	1/8	1/10	1/10	1/8	1/8	1/8	1/6	1/10	1/4	1/2-1
Hepatiale Forte SB*	hígado	twist-off	1/2-1	1/2-1/4	1/2-1/6	1/6	1/6	1/8	1/8	1/8	1/8	1/8	1/6	1/10	1/2	1
KalmVet*	estrés	twist off	1/2-1	1/4-1/8	1/8-1/16	1/20	1/6-1/10	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/8-1/4	1/20	1/8-1/4	1
NeuroSupport*	sistema nervioso	twist off	1/6	1/8	1/10	1/20	1/8	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/10	1/20	1/6	1/6-1/2
RenalVet*	riñones	twist off	1/2	1/4	1/4	1/6	1/4	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/6	1/10	1/4	1
UrinoVet Cat*	tracto urinario	twist off	1/2-1	1/4	1/4	1/6	1/4	1/20	1/20	1/10	1/10	1/10	1/6	1/10	1/4-1/2	1-2
VetoMune*	inmunidad	twist off	1/2-1	1/2	1/4	1/4	1/4	1/10	1/10	1/8	1/10	1/10	1/6	1/10	1/2	1/2-1
VetoSkin*	piel	twist off	1/4-1/2	1/6	1/8	1/8	1/4	1/20	1/20	1/10	1/10	1/20	1/4	1/20	1/4	1/2-1
average body mass:			1.5-2.5 kg	800-1,200 g	300-600 g	280-380 g	250-500 g	30 g	30-150 g	40 g	350-600 g	80-130 g	150-500 g	600-1,200 g	3.5-9 kg	1.5-6 kg

\*pueden contener proteínas o grasas de origen animal

- Las dosis de sustancias activas utilizadas para calcular la posología de cada suplemento se aplicaron en tratamiento experimental en las especies animales en cuestión.
- En el caso de los suplementos Twist-Off, para aumentar la precisión de la dosis, se recomienda exprimir todo el contenido de la cápsula en una jeringa "tipo insulina", y administrarlo directamente en la boca o en la comida.
- Los animales estrictamente herbívoros no deben recibir ningún suplemento que contenga proteínas de origen animal.
- Las dosis para carnívoros dependen del peso corporal del animal.
- La cubierta de la cápsula Twist-Off está hecha de gelatina bovina.





WWW.VETEXPERT.COM



VET PLANET Sp. z o. o.

ul. Brukowa 36 lok. 2  
05-092 Łomianki, POLAND