



**CALIER**

Vademécum  
animales de  
compañía



# CHAMPÚ DERMATOLÓGICOS



## Ado-Clorhexidina champú



### Composición:

Clorhexidina digluconato 20 mg/ml.

**Presentación:** 250ml.

Champú antiséptico indicado para el tratamiento tópico de la pioderma canina causada por *Staphylococcus intermedius*, complementario de la oportuna terapia sistémica.

### Frecuencia de aplicación:

2 baños/semana, durante 4 semanas.

No utilizar en animales con hipersensibilidad al principio activo .

Reg. nº 1482-ES.

## Elactil



### Composición (por 100 ml):

Lactato de etilo 10 g, Lanolina 6 g, Aceite de jojoba 0,5 g.

**Presentación:** 250ml.

Champú antiséptico para la higiene y cuidado de la piel de perros y gatos, con propiedades queratolíticas y emolientes.

Actúa limpiando la piel y el pelo del animal, disminuyendo el pH cutáneo y creando un medio adverso a las contaminaciones.

### Frecuencia de aplicación:

2-3 baños/semana, durante 4 semanas.

Reg. nº 0051-H.

Cuidamos su piel



## Emoltan



### Composición (por 100 ml):

Extracto de avena 2 g, Aloe Vera gel 5 g,  
Mentol 0,5 g.

**Presentación:** 250 ml.

Champú emoliente, humectante y antipruriginoso para perros y gatos que actúa limpiando, nutriendo e hidratando la piel y el pelo. Ayuda a mantener la firmeza y elasticidad de forma natural gracias a su contenido en extracto de avena.

Puede usarse como complemento a otros tratamientos de problemas cutáneos de tipo alérgico y posteriormente a la aplicación de cualquier champú dermatológico.

### Frecuencia de aplicación:

1-2 baños/semana.

Reg. nº 0050-H.

## Dermitol



### Composición (por 100 ml):

Ichtyol 0,5 g, Ácido salicílico 0,5 g,  
Aloe vera 0,04 g, Mentol 0,5 g.

**Presentación:** 250 ml.

Champú higienizante, queratoplástico, rehidratante y emoliente para perros, compuesto por tensoactivos suaves y liposomas de Ichtyol que acondicionan y regulan la flexibilidad de la piel, contribuyendo a la corrección de procesos seboreicos y descamativos de la piel.

### Frecuencia de aplicación:

2 baños/semana, durante 3 a 6 semanas.

Reg. nº 0089-H.

# kawu®

## Champús

### KAWU CHAMPÚ DESODORANTE

Champú especialmente formulado para perros y gatos que, por cualquier circunstancia, necesiten baños más frecuentes. Limpia y elimina los malos olores del pelaje del animal.

**Composición:** Lauril éter sulfato sódico 18,9 g, Azul patente (E-131) 2 mg, Tartracina (E-102) 0,4 mg, vehículo y estabilizante c.s.p. 100 ml.

**Presentación:** 250 ml, 5l.

Reg. nº: 11130



Champú recomendado para perros y gatos. Su fórmula enriquecida con aceite natural y acondicionador, limpia en profundidad, nutre, suaviza y fortalece todo tipo de pelaje. Facilita el peinado y ayuda a prevenir la formación de nudos.

**Composición:** Lanolina 50% 1 g, óxido de estearamina 0,5 g, vehículo y estabilizante c.s.p. 100 ml.

**Presentación:** 250 ml.

Reg. nº: 11179

KAWU CHAMPÚ 2 en 1



### KAWU CHAMPÚ PULGAS Y PIOJOS

Champú indicado para combatir las parasitosis por pulgas y piojos en perros y gatos, gracias a su contenido en permetrina (potente insecticida) y butóxido de piperonilo.

**Composición por ml:** Permetrina (25 cis:75 trans) 2 mg, Butóxido de piperonilo 10 mg.

**Presentación:** 250 ml, 1l, 5l.

Reg. nº: 399 ESP

Champú especialmente diseñado para perros de pelo largo. Gracias a su composición rica en aceite de visón, reestructura e hidrata la piel, deja el pelo brillante y suave, facilitando su peinado.

**Composición:** Aceite de visón 0,5 g, Tartracina (E-102) 0,4 mg, vehículo y estabilizante c.s.p. 100 ml.

**Presentación:** 250 ml.

Reg. nº: 11178

KAWU CHAMPÚ DE VISÓN





## ADODERM

**Composición por comprimido:** Sustancias minerales 51,5 mg, subproductos de origen vegetal 40 mg, azúcares 10 mg, extracto de proteínas vegetales (que aporta L-cistina) 3 mg, DL-metionina 3 mg, aroma de manzana 5 mg, biotina 2 mg, sílice coloidal, carboximetilcelulosa sódica, celulosa microcristalina.

**Período de utilización:** En épocas de muda. Actúa desde la raíz del pelo, favoreciendo el crecimiento de un pelo fuerte y brillante. Refuerza uñas y almohadillas.

**Vía de administración y posología:** Administrar 1 comprimido/15 kg p.v./día. Perros con menos de 8 kg: administrar medio comprimido/día o 1 comprimido cada 2 días.

**Presentación:** Envase con 25 comprimidos.  
Reg. nº: 16537 CAT.



# LÍNEA ADO



## ADOFILM

**Composición por 100 g:** Alantoína 2 g, extracto fluido de centella asiática 2,1 g, extracto fluido de aloe vera 0,07 g.

**Indicaciones:** Protector dérmico, emoliente, y queratolítico.

**Vía de administración y posología:** Limpiar cuidadosamente la zona de aplicación. Extender una fina capa uniforme del producto sobre la zona.

**Presentación:** tubo de 60 g.

Reg. nº: 11207.





## ADOQUATRO

**Composición por 100 ml:** Ácido pícrico 0,05 g, formaldehído 40% 2 ml, centella asiática 3 ml, aloe vera 0,1 ml.

**Indicaciones:** Prevención de las irritaciones de las almohadillas plantares de perros y gatos. Aumenta la resistencia al roce.

**Vía de administración y posología:** Aplicación en almohadillas irritadas: una aplicación diaria durante 1 o 2 semanas. Preventivo: una aplicación cada 2 o 3 días desde las tres semanas anteriores al inicio de la época de caza, carreras, etc.

**Presentación:** Envase de 70 ml con aplicador.  
Reg. nº: 11111.



## ADOLAC

**Composición por ml:** Lauril éter sulfato sódico etoxilado 27% 7,4 mg, ácido salicílico 1,2 mg, ácido bórico 4,0 mg.

**Indicaciones:** Limpieza e higiene regular del oído externo. Limpieza previa a la aplicación de un tratamiento frente a otitis externa.

**Modo de empleo:** 1 o 2 aplicaciones por semana para la higiene rutinaria de los oídos.

**Presentación:** Envase de 125 ml.



## ADOEQMINA

**Composición por ml:** Clorhexidina digluconato 10 mg.

**Indicaciones:** Desinfección de la piel, erosiones, pequeñas heridas superficiales, quemaduras leves y rozaduras.

**Vía de administración y posología:** Uso cutáneo. Emplear sin diluir. Limpiar y secar la zona a tratar antes de administrar el medicamento. El tratamiento puede ser aplicado 1 o más veces al día si el veterinario lo considera oportuno.

**Presentación:** Envase de 70 ml y 200 ml.  
Reg. nº: 384 ESP.



## OMEGAID

**Composición por 10 ml:** Omega 3 1000 mg, Omega 6 2000 mg, vitamina A 1250 UI, vitamina D 400 UI, vitamina E 25 UI, biotina 2 µg, zinc 2 mg.

**Indicaciones:** Mantenimiento de la piel, mejora el brillo y la fuerza del pelo.

**Vía de administración y posología:** <5 kg: 2,5 ml/día, 5-10 kg: 5 ml/día, 10-20 kg: 7,5 ml/día, 20-30 kg: 10 ml/día, >30 kg: 12,5-15 ml/día. Después de 4 semanas, la dosis diaria se puede disminuir a la mitad.

\*2,5ml = 1 dosis.

**Presentación:** Envase de 250 ml.



# Complementos nutricionales



## KALMAID LÍQUIDO

**Composición:** L-Triptófano, L-teanina, sorbitol, aroma de caramelo.

**Indicaciones:** Proporciona relajación y reduce la irritabilidad. Adecuado para usarlo en situaciones de miedo (rayos, truenos), ansiedad (debido a la separación del dueño, nuevo entorno), viajes, comportamiento no deseable o rebelde.

**Instrucciones de uso:** <10 kg: 2,5 ml/2 veces al día, 10-20 kg: 5 ml/2 veces al día, 20-30 kg: 7,5ml/2 veces al día, >30 kg: 10 ml/2 veces al día. \*2,5ml = 1 dosis.

**Presentación:** Envase de 250 ml.



## KALMAID COMPRIMIDOS

**Composición:** Maltodextrina, extracto de carne, ácido esteárico, dióxido de silíce y estearato de magnesio, tiamina, nicotinamida, L-Triptófano.

**Indicaciones:** Proporciona relajación y reduce la irritabilidad. Adecuado para usarlo en situaciones de miedo (rayos, truenos), ansiedad (debido a la separación del dueño, nuevo entorno), miedo a viajes, comportamiento no deseable o rebelde.

**Instrucciones de uso:** <5 kg: 1/2 comprimido, 5-10 kg: 1 comprimido. 10-20 kg: 1 1/2 comprimidos, 20-30 kg: 2 comprimidos, >30 kg: 2 1/2 comprimidos.

**Presentación:** 30 comprimidos.



## REVITALAID

**Composición:** Vitaminas A, B, D3, E, C, manganeso, cobre, zinc, hierro, yodo, selenio.

**Indicaciones:** Suplemento vitamínico mineral, que ayuda a mejorar el apetito y asegura la ingestión de todos los nutrientes esenciales para un correcto funcionamiento del organismo. Se puede utilizar en la recuperación tras una enfermedad o convalecencia. En estados carenciales ayuda a restaurar la vitalidad.

**Vía de administración y posología:** < 5 kg: 2,5 ml/día, 5-10 kg: 5 ml/día, 10-20 kg: 10 ml/día, >20 kg: 15 ml/día. \*2,5ml = 1 dosis.

**Presentación:** Envase de 250 ml.



## ARTHRIAID

**Composición:** Glucosamina clorhidrato 600 mg, condroitín sulfato 240 mg, metil-sulfonil-metano 250 mg.

**Indicaciones:** Ayuda al mantenimiento y reconstrucción natural del cartilago. Mejora el funcionamiento y la movilidad de las articulaciones.

**Vía de administración y posología:** <5 kg: 2,5 ml/día, 5-10 kg: 5 ml/día, 10-20 kg: 10 ml/día, 20-30 kg: 15 ml/día, >30 kg: 15 ml/día. Para un uso prolongado (más de 21 días de toma diaria), se puede reducir la dosis a la mitad.  
\*2,5ml = 1 dosis.

**Presentación:** envase de 250 ml.



## PROMOTOR L 47

**Composición:** Vitaminas B1, B2, B6, nicotinamida, D-Pantenol B12, biotina, inositol, hidrolizado de levaduras cultivadas sobre sustrato vegetal, lisina, metionina, dextrosa.

**Indicaciones:** Momentos de estrés, en desequilibrios y deficiencias nutritivas, en estados de depauperación, convalecencias, en periodos de gestación y lactancia.

**Vía de administración y posología:** Aves: 1 ml/l de agua de bebida durante 5 días. Conejos: 2 ml/l de agua de bebida durante 7 días. Resto de especies: 2 ml/10 kg p.v./día, durante un periodo de 4 a 5 días.

**Presentación:** Envase de 1 l y 5 l.



## PROMOTOR 43

**Composición por ml:** Vitaminas A, C, D, E, K3, B1, B2, B6, B12, ácido nicotínico, ácido fólico, ácido pantoténico, biotina, hidrolizado de proteínas lácticas, hidrocloreto de lisina, metionina.

**Indicaciones:** Desequilibrios y deficiencias nutritivas; periodos de muda en aves y conejos; periodos de estrés, estados de depauperación y convalecencia; periodos de gestación y lactancia.

**Vía de administración y posología:** Aves: 1 g/l de agua durante 5 días; conejos: 2 g/l durante 7 días.

**Presentación:** Envase de 100 g y 1 kg.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 5706.



# Desinfectantes



## DESPADAC

**Composición por 100 ml:** Cloruro de didecil dimetil amonio 10%, glutaraldehído 4 %, formaldehído 3,15 %, glioxal 3,2 %.

**Indicaciones:** Limpieza y desinfección de locales, alojamientos, utensilios, material, etc.

**Dosificación y utilización:** Diluir el producto en agua al 0,4% (1 litro de Despadac para 250 litros de agua).

**Presentación:** envase de 1 l y 5 l.

Reg. nº: 10238.



## DESPADAC SECURE

**Composición por 100 ml:** Cloruro de didecil dimetil amonio 9,18%, glutaraldehído 10,2%.

**Indicaciones:** Limpieza y desinfección de locales, alojamientos, utensilios, material, etc.

**Dosificación y utilización:** Diluir el producto en agua al 0,5% (1 litro de Despadac para 200 litros de agua).

**Presentación:** Envase de 1 l y 5 l.

Reg. nº: 192 P.



# Antiinflamatorios



## CALIERCORTIN

**Composición por ml:** Dexametasona (21 fosfato sódico) 4 mg.

**Indicaciones:** Inflamaciones originadas por infecciones, alergias, traumatismos u otras etiologías.

Shock y colapso circulatorio.

**Vía de administración y posología:** IM, SC, IV: perros: 0,0125 - 0,05 ml/kg p.v. Gatos: 0,025 - 0,075 ml/kg p.v. en dosis única. Intraarticular: 0,125-1,25 ml.

**Presentación:** Vial de 50 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 629 ESP.



## RETARDOESTEROIDE

**Composición por ml:** Triamcinolona acetónido 2mg.

**Indicaciones:** Inflamación originada por infecciones, alergias, traumatismos u otras etiologías.

**Vía de administración y posología:** IM, SC: 0,05 - 0,1 ml/ kg p.v. en dosis única; Intraarticular: 0,5-1,5 ml.

**Presentación:** Vial de 50 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 510 ESP.



# ZIPYRAN® Plus Sabor

## ZIPYRAN Plus **sabor**

**Composición por comprimido:** Prazicuantel 50 mg, pirantel (embonato) 50 mg, febantel 150 mg.

**Indicaciones:** Tratamiento de las principales parasitosis intestinales de perros producidas por los siguientes parásitos: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus granulosus*, *Taenia hydatigena*, *Dipylidium caninum*.

**Vía de administración y posología:** en general la posología es de 5 mg de Prazicuantel, 5 mg de Pirantel (embonato) y 15 mg de Febantel por kg p.v. (equivalente a 1 comprimido/10 Kg p.v.).

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Reg. Nº: 1486 ESP.

**Presentación:** Cajas de 2, 10 y 250 comprimidos.



1 comprimido cada 10 kg de p.v. en una única toma por vía oral

Peso vivo	Nº comprimidos
0,5 - 2 kg	1/4 
2 - 5 kg	1/2 
5 - 10 kg	1 
10 - 20 kg	2 
20 - 30 kg	3 



## ZIPYRAN® Plus Sabor perros grandes

nuevo

**Composición por comprimido:** Prazicuantel 175 mg, pirantel (embonato) 175mg, febantel 525 mg.

**Indicaciones:** Tratamiento de infecciones mixtas en perros causadas por nematodos y cestodos de las especies: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis*, *Echinococcus granulosus*, *Taenia hydatigena*, *Dipylidium caninum*.

**Vía de administración y posología:** en general la posología es de 5 mg de Prazicuantel, 5 mg de Pirantel (embonato) y 15 mg de Febantel por Kg p.v. (equivalente a 1 comprimido/35 Kg p.v.).

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Reg. nº: 2944 ESP



1 comprimido cada 35 kg de peso vivo en una única toma por vía oral

Peso vivo	Nº comprimidos	
>17,5 - 35 kg	1	
>35 - 52,5 kg	1 + 1/2	
>52,5 - 70 kg	2	



Presentación: Cajas de 2, 10 y 32 comprimidos.



## ZIPYRAN

**Composición por comprimido:** Prazicuantel 50 mg.

**Indicaciones:** Tratamiento de infestaciones causadas por los cestodos: *Echinococcus spp.* (*E. granulosus*, *E. multilocularis*), *Taenia spp.*, *Dipylidium caninum*.

**Vía de administración y posología:** la dosis recomendada es de 5 mg de prazicuantel/kg de p.v., esto equivale a 1 comprimido por cada 10 kg en una sola toma.

**Presentación:** Caja de 250 comprimidos.  
Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 11 ESP.



# EFFINOL SPOT ON

PRESENTACIONES  
1 - 3 - 18



Eficaz durante **5 semanas frente a pulgas** en gatos.



## EFFINOL spot on para gatos



0,5ml

**Composición:** Cada ml contiene: Fipronilo 100 mg

**Indicaciones:** Tratamiento y prevención de infestaciones por pulgas (Ctenocephalides felis) y tratamiento de infestaciones por garrapatas (Ixodes ricinus) en gatos. El medicamento veterinario puede usarse como parte de una estrategia de tratamiento para el control de la dermatitis alérgica por picadura de pulgas (DAPP) siempre que haya sido diagnosticada previamente por un veterinario.

**Vía de administración y posología:** 1 pipeta de 0,5 ml por gato.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 3045 ESP.



## EFFINOL spot on para perros



**Composición:** Cada ml contiene: Fipronilo 100 mg

**Indicaciones:** Tratamiento y prevención de infestaciones por pulgas (Ctenocephalides felis) en perros como parte de la estrategia de tratamiento contra dermatitis alérgica a la picadura de pulgas (DAPP), cuando ésta se haya diagnosticado previamente por el veterinario responsable. La eficacia insecticida contra nuevas infestaciones por pulgas dura hasta 5 semanas.

**Vía de administración y posología:** Aplicación tópica en la piel la dosis mínima recomendada de 6,7 mg fipronilo / kg peso corporal

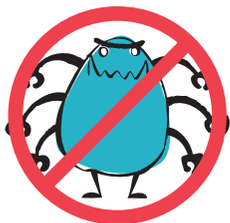
**Presentación:** pipeta de 0,67 ml, 1,34 ml, 2,68 ml y 4,02 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg: 3046 ESP



También protege contra **nuevas infestaciones de garrapatas** (*Dermacentor reticulatus* y *Rhipicephalus sanguineus*) en perros **desde la semana 1 hasta la semana 4** tras la **aplicación del medicamento.**



GARRAPATAS



PULGAS

# EFFINOL SPRAY

El medicamento es activo hasta **2 meses frente a pulgas**. Efectivo hasta **1 mes frente a infestaciones por garrapatas**. En el caso de piojos, se puede repetir el tratamiento **tras 4 horas** de la primera aplicación.

## EFFINOL spray

**Composición:** Cada ml: Fipronilo 2,5 mg.

**Indicaciones:** Tratamiento y prevención de infestación por pulgas (*Ctenocephalides* spp.) y garrapatas (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) en perros. Tratamiento y prevención de infestación por pulgas (*Ctenocephalides* spp.) y garrapatas (*Rhipicephalus* spp., *Ixodes ricinus*, *Ixodes scapularis*, *Dermacentor variabilis*) en gatos. El medicamento veterinario se puede usar como parte de una estrategia de tratamiento para el control de dermatitis por alergia a las picaduras de pulgas (DAPP). Tratamiento de infestaciones por piojos en perros (*Trichodectes canis*) y gatos (*Felicola subrostratus*).

**Vía de administración y posología:** aplicar de 3 a 6 ml por kg de peso corporal (7,5 a 15 mg de sustancia activa por kg de peso corporal). La dosis puede alcanzarse con 6 a 12 pulverizaciones por kg de peso corporal del formato de 100 ml, o con 2 a 4 pulverizaciones del formato de 250 ml o 500 ml.

**Presentación:** Envase pulverizador de 100ml, 250 ml y 500ml.

Reg. nº: 3103 ESP





## Calcio-Fósforo

100  
comprimidos

**Composición:** Fosfato bicálcico de origen mineral, levadura de cerveza, carbonato cálcico. Constituyentes analíticos: Proteína bruta 12,15%, Aceites y grasas brutas 1,35%, Fibra bruta 0,81%, Cenizas brutas 58,21%, Humedad 9,25%, Calcio 17,6%, Fósforo 5,9%. Aditivos: Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo: Vitamina A (E-672) 25.000UI/100 g, Vitamina D3 (E-671) 4.000UI/100 g, VitaminaE (E 3a700, contenido en  $\alpha$ -tocoferol 50%) 0,015 g/100 g. Emulsionantes y agentes estabilizantes, espesantes y agentes gelificantes: Celulosa microcristalina (E-460) 14,6 g/100 g.

Aporta el balance perfecto de **calcio y fósforo** esenciales para la formación de huesos y dientes fuertes y sanos. Está enriquecido con **vitamina D3** para facilitar la absorción intestinal de calcio y fósforo y ayudar a su correcto metabolismo.

Su uso está especialmente recomendado en **cachorros y hembras lactantes**, cuando los requerimientos de calcio y fósforo son superiores a los de mantenimiento.

1 comprimido/10 kg p.v.



## Malta

**Composición:** Extracto de polvo de malta, Aceite de soja, Leche desnatada en polvo, Oligosacárido de manano (MOS), Levadura, Cloruro sódico, Aceite de girasol, Monoestearato de glicerol. Aditivos: Butilhidroxi tolueno(E-321, antioxidante) 4,6 mg/ 100 g, Lecitina (E-322, agente emulsificante) 360 mg/100 g Constituyentes analíticos: Proteína bruta 12%, Aceites y grasas brutas 54%, Fibra bruta 0,078%, Cenizas brutas 3,4%, Suma de ácidos grasos Omega 6 24,96%, Suma de ácidos grasos Omega 3 3,234%, Humedad 2,1%, Celulosa bruta 0%.



100g

*Complemento nutricional con múltiples beneficios para los gatos...*



# Hormonales



## OXYTOCINA PITUITARIA CALIER

**Composición por 100 ml:** Oxitocina (sintética) 20 UI.

**Indicaciones:** Inducción al parto, inercia o atonía uterina, involución del útero tras cesáreas y disminución de hemorragias. Expulsión de secundinas y restos de exudados tras el parto. Iniciación a la lactación tras el parto, piometritis y endometritis crónicas.

**Vía de administración y posología:** eyección láctea (preferiblemente vía IV): Perras: 2-20 UI ; Gatas: 1-10 UI  
Obstetricia (IV, IM, SC): Perras: 5-25 UI; Gatas: 5-10 UI.

**Presentación:** Envase clínico de 10 x 10 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.  
Reg. nº: 529 ESP.



# Sedantes/Analgésicos

## XILAGESIC 2%

**Composición por ml:** Xilacina 20 mg.

**Indicaciones:** Sedación y manejo de animales. Procedimientos de diagnóstico, procesos quirúrgicos de corta duración, procesos quirúrgicos largos: como preanestésico para obtener una anestesia local, como preanestésico para obtener una anestesia general.

**Vía de administración y posología:** Gato: 0,15 ml/kg p.v., IM; Perro: 0,05-0,15 ml/kg p.v., IM.

**Presentación:** Vial de 25 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.  
Reg. nº: 682 ESP.





# SEDIN

*Para una sedación tranquila...*



## SEDIN 1 mg/ml Solución inyectable para perros y gatos

**Composición por ml:** Medetomidina (como hidrocloreto) 0,85 mg (equivalente a 1,00 mg Hidrocloreto de medetomidina).

**Indicaciones:** Sedación para facilitar la contención de los animales en exámenes clínicos, premedicación en una anestesia general.

**Vía de administración y posología:** **Perros:** Sedación: 0,015-0,08 ml/kg p.v., IV, o 0,02-0,10 ml/kg p.v., IM; medicación previa: 0,1 ml a 0,4 ml/10 kg p.v. **Gatos:** sedación moderada a profunda y sujeción: 0,05-0,15 ml/kg de p.v., IV, IM o SC.

**Presentación:** Vial de 10 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.  
Reg. nº: 2076 ESP.



## ANTIDORM 5 mg/ml Solución inyectable para perros y gatos

**Composición por ml:** Atipamezol 4,27 mg (equivalente a 5,0 mg de hidrocloreto de atipamezol).

**Indicaciones:** Indicado para revertir los efectos de la sedación de la medetomidina y la dexmedetomidina en perros y gatos.

**Vía de administración y posología:** **Perro:** administrar el mismo volumen previamente aplicado de Sedin, IM; **Gato:** administrar mitad del volumen previamente aplicado de Sedin, IM.

**Presentación:** Vial de 10 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.  
Reg. nº: 2886 ESP.



# ANTIDORM

*...para un buen despertar*



# Release<sup>®</sup> 300 mg/ml

Solución inyectable Pentobarbital sódico



**Composición por ml:** Pentobarbital sódico 300 mg/ml

**Indicaciones:** Eutanasia en los animales.

**Vía de administración y posología:** Vía intravenosa, intracardial, intraperitoneal o intrapulmonar. Lea el prospecto antes de usar.

**Perros:** Intravenosa: Inyección continua hasta que el animal se duerma, después inyección rápida de la cantidad restante 150 mg/kg peso corporal (equivalente 0,5 ml/kg pc) intracardíaca, intrapulmonar y intraperitoneal 450 mg/kg peso corporal (equivalente 1,5 ml/kg pc)

**Gatos:** Intravenosa: Inyección continua hasta que el animal se duerma, después inyección rápida de la cantidad restante 150 mg/kg peso corporal (equivalente 0,5 ml/kg pc)

**Especies de destino:** Equino, ponis, bovino, porcino, perros, gatos, visones, turones, liebres, conejos, cobayas, hámsteres, ratas, ratones, aves de corral, palomas, aves, serpientes, tortugas terrestres, lagartos y ranas. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

**Tiempo de espera:** Se deben adoptar las medidas necesarias para asegurar que los cadáveres de los animales tratados con este medicamento veterinario y los subproductos de estos animales no entren en la cadena alimentaria, y no se utilicen para el consumo humano.

La inyección accidental es peligrosa. Lea el prospecto antes de usar. Reciba atención médica urgente. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria Administración exclusiva por el veterinario.

**Presentación:** Vial de 100 ml y caja de 12x100ml.

Reg. nº: 3083 ESP.



# Reguladores funcionales



## ROBORANTE CALIER

**Composición por 100 ml:** Caseína-péptidos 5 g, Calcio-fosforil colina cloruro 5 g, Cianocobalamina 5 mg.

**Indicaciones:** Indigestión crónica, enfermedades infecciosas, anemia secundaria, tetanias, paresias y estados de parálisis.

**Vía de administración y posología:** Perros: 0,5-5 ml/animal, IM, SC. Gatos : 0,5-2,5 ml/animal, IM, SC.

**Presentación:** Vial de 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 7385.



## COMPLEJO B-8 INYECTABLE

**Composición por 100 ml:** Vitamina B1 clorhidrato 1,04 g; vitamina B2 riboflavina 5-fosfato sódico 0,42 g; vitamina B6 clorhidrato 0,42 g; vitamina B12 5 mg; nicotinamida 2 g; vitamina K3 0,3 g; pantotenato sódico 0,5 g.

**Indicaciones:** Prevención y tratamiento de las deficiencias en vitaminas B, neuritis, parasitismo, anorexia, estrés. Intoxicaciones, hepatopatías, enteritis, parálisis.

**Vía de administración y posología:** administrar 3-6 ml/animal, IM, IV, SC.

**Presentación:** vial de 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 7432.



## ERES INYECTABLE

**Composición por ml:** Bromhexina (hidrocloruro) 2,74 mg (equivalente a 3,0 mg de hidrocloruro de bromhexina)

**Indicaciones:** Enfermedades de las vías respiratorias que cursen con un incremento de la producción de moco y/o su viscosidad.

**Vía de administración y posología:** 0,18-0,36 ml/kg p.v./día, IM, durante 5 días.

**Presentación:** vial de 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 458 ESP.



## INDIGEST SOLUCIÓN INYECTABLE

**Composición por ml:** menbutona 100 mg.

**Indicaciones:** Normalizador de la funcionalidad gástrica, duodenal y biliar, en situaciones en que se requiere una estimulación de las secreciones digestivas (indigestiones, toxemias, anorexia, estreñimiento, insuficiencias hepática y pancreática).

**Vía de administración y posología:** 10 mg /kg p. v./día, IM profunda o IV lenta.

**Presentación:** vial de 30 y 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 1018 ESP.



# CALIDAD DE VIDA

# BANACEP



BANACEP® Vet 5mg



**Presentación:** envase de 14 y 140 Comprimentos.  
Reg: 1845 ESP



BANACEP® Vet 20mg



**Presentación:** envase de 14 y 56 Comprimentos.  
Reg. nº: 2346 ESP

## BANACEP® Vet 5mg

Comprimido recubierto con película para perros y gatos

**Composición por comprimido:** Benazepril 4,6 mg (equivalente a 5 mg de hidrocloreuro de benazepril).

**Indicaciones:** Perros: tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva.  
Gatos: reducción de la proteinuria asociada a enfermedad renal crónica.

**Vía de administración y posología:** Vía oral, una vez al día.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

### Posología / Dosificación

Peso del perro (kg)	Nº de comprimidos
> 5 - 10	1/2
> 10 - 20	1

Peso del gato (kg)	Nº de comprimidos
> 2,5 - 5	1/2
> 5 - 10	1

## BANACEP® Vet 20mg

Comprimido recubierto con película para perros

**Composición por comprimido:** Benazepril 18,42 mg (equivalente a 20 mg de hidrocloreuro de benazepril).

**Indicaciones:** Tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva en perros de más de 20 kg de peso.

**Vía de administración y posología:** Vía oral, una vez al día.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

### Posología / Dosificación

Peso del perro (kg)	Nº de comprimidos
20 - 40	1/2
> 40 - 80	1

# Antibióticos



## SEPTO-SKIN CALIER

**Composición por aerosol:** Oxitetraciclina (clorhidrato) 2 g.

**Indicaciones:** Tratamiento de heridas quirúrgicas y superficiales. Coadyuvante en el pederro y otras infecciones podales causadas por gérmenes sensibles.

**Vía de administración y posología:** Agitar el spray antes de usarlo y pulverizar la zona afectada desde una distancia de 15-20 cm, hasta cubrir la zona.

**Presentación:** envase de 270 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 392 ESP.



## ESPES

**Composición por ml:** Bencilpenicilina (Procaína) 200.000 UI y Dihidroestreptomicina (sulfato) 200 mg.

**Indicaciones:** Tratamiento de infecciones bacterianas, postoperatorias y/o secundarias a infecciones víricas, causadas por gérmenes sensibles a la asociación (artritis, infecciones genitourinarias, neumonía, traqueobronquitis, peritonitis).

**Vía de administración y posología:** administrar 0,05 – 0,1 ml/ kg p.v. IM.

**Presentación:** Vial de 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 972 ESP.



## GENTACALIER

**Composición por ml:** Gentamicina (sulfato) 40 mg.

**Indicaciones:** Perros y gatos: infecciones genito-urinarias, infecciones del tracto respiratorio, infecciones de la piel y de tejidos blandos, gastroenteritis bacterianas. En perros también indicado para el tratamiento de bacteriemias y septicemias.

**Vía de administración y posología:** administrar 5 mg/kg p.v., cada 12 horas (equivalente a 0,125 ml / kg p.v.), durante 3-4 días.

**Presentación:** Vial de 100 ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 397 ESP.



## ZOOBIOTIC 150 mg/ml Solución inyectable

**Composición por ml:** Amoxicilina (trihidrato) 150 mg.

**Indicaciones:** Infecciones causadas por bacterias sensibles localizadas en tracto digestivo, tracto respiratorio, tracto urogenital, piel y tejidos blandos.

**Vía de administración y posología:** 10 mg de amoxicilina/kg p.v./día durante un máximo de 5-7 días consecutivos.

**Presentación:** vial de 100 ml, 250ml.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Reg. nº: 396 ESP.



# NICILAN®

Su mejor defensa



Presentación: Envase clínico de 120 Comprimidos

	<b>NICILAN</b> 40mg I 10mg	<b>NICILAN</b> 200mg I 50mg	<b>NICILAN</b> 400mg I 100mg
Especies de destino	Perro y Gato	Perro	Perro
Amoxicilina (trihidrato)	40 mg	200 mg	400 mg
Ácido clavulánico (clavulanato de potasio)	10 mg	50 mg	100 mg

**Indicaciones:** Tratamiento de infecciones bacterianas causadas por cepas productoras de beta-lactamasas resistentes a la amoxicilina: infecciones del tracto respiratorio, infecciones del tracto urogenital, infecciones del tracto digestivo, infecciones de la piel y tejidos blandos.

**Vía de administración y posología:** La dosis es de 12,5 mg de antibiótico/ kg p.v. dos veces al día.

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.



## NICILAN 40mg I 10mg

Peso	Nº comprimidos cada 12h.
1-2 Kg	1/2 <input type="checkbox"/>
3-5 Kg	1 <input type="checkbox"/>
6-9 Kg	2 <input type="checkbox"/>
10-13 Kg	3 <input type="checkbox"/>
14-18 Kg	4 <input type="checkbox"/>

Reg. nº: 1814 ESP



## NICILAN 200mg I 50mg

Peso	Nº comprimidos cada 12h.
20 Kg	1 <input type="checkbox"/>
30 Kg	1+ 1/2 <input type="checkbox"/>
40 Kg	2 <input type="checkbox"/>
60 Kg	3 <input type="checkbox"/>

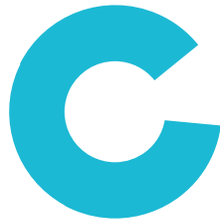
Reg. nº: 1816 ESP



## NICILAN 400mg I 100mg

Peso	Nº comprimidos cada 12h.
20 Kg	1/2 <input type="checkbox"/>
40 Kg	1 <input type="checkbox"/>
más de 40 kg	1+ 1/2 <input type="checkbox"/>

Reg. nº: 1815 ESP



**CALIER**

COMPROMETIDOS CON  
EL BIENESTAR ANIMAL

