

GUÍA

ANIMALES DE COMPAÑÍA



Antibióticos

Antiparasitarios

Antiinflamatorios

Cardíacos

Reguladores funcionales

Sedantes

Dermatológicos

Champús Dermatológicos

Complementos nutricionales

VADEMÉCUM EQUINO

- Antiparasitarios
- Antiinflamatorios
- Sistema digestivo

VADEMÉCUM EQUINO

- Sedantes
- Vitaminas y minerales
- Hormonales



Antibióticos



Nicilan 40 mg / 10 mg Comprimidos para perros y gatos



COMPOSICIÓN:

Amoxicilina
(como trihidrato)
40 mg
Ácido clavulánico
(como clavulanato
de potasio)
10 mg

INDICACIONES: Tratamiento de infecciones bacterianas causadas por cepas productoras de β -lactamasas resistentes a la amoxicilina. Infecciones de las vías respiratorias, genitourinarias y digestivas. Infecciones de la piel y tejidos blandos.

POSOLÓGIA: Vía oral. 10 mg de amoxicilina + 2,5 mg de ácido clavulánico / kg de p.v. dos veces al día.

PRESENTACIÓN 10 x 12 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
1418 ESP



Nicilan 200 mg / 50 mg Comprimidos para perros



COMPOSICIÓN:

Amoxicilina
(como trihidrato)
200 mg
Ácido clavulánico
(como clavulanato
de potasio)
50 mg

INDICACIONES: Tratamiento de infecciones bacterianas causadas por cepas productoras de β -lactamasas resistentes a la amoxicilina. Infecciones de las vías respiratorias, genitourinarias y digestivas. Infecciones de la piel y tejidos blandos.

POSOLÓGIA: Vía oral. 10 mg de amoxicilina + 2,5 mg de ácido clavulánico / kg de p.v. dos veces al día.

PRESENTACIÓN 10 x 12 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
1416 ESP



Nicilan 400 mg / 100 mg Comprimidos para perros



COMPOSICIÓN:

Amoxicilina
(como trihidrato)
400 mg
Ácido clavulánico
(como clavulanato
de potasio)
100 mg

INDICACIONES: Tratamiento de infecciones bacterianas causadas por cepas productoras de β -lactamasas resistentes a la amoxicilina. Infecciones de las vías respiratorias, genitourinarias y digestivas. Infecciones de la piel y tejidos blandos.

POSOLÓGIA: Vía oral. 10 mg de amoxicilina + 2,5 mg de ácido clavulánico / kg de p.v. dos veces al día.

PRESENTACIÓN 10 x 12 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
1415 ESP



Antiparasitarios

Zipyran Plus Sabor Comprimidos



COMPOSICIÓN:
Prazicuantel
 50 mg
Pirantel
 (embonato)
 50 mg
Febantel
 150 mg

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

POSOLÓGIA: Vía oral. En general la posología es de 5 mg de prazicuantel, 5 mg de pirantel (embonato) y 15 mg de febantel / kg p.v. (equivalente a 1 comprimido / 10 kg p.v.).

PRESENTACIÓN: 2 / 10 / 250 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Prescripción veterinaria
 Reg:
1486 ESP

Zipyran Plus Sabor Comprimidos



COMPOSICIÓN:
Prazicuantel
 175 mg
Pirantel
 (embonato)
 175 mg
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* y *Dipylidium caninum*.

POSOLÓGIA: Vía oral. En general la posología es de 5 mg de prazicuantel, 5 mg de pirantel (embonato) y 15 mg de febantel / kg p.v. (equivalente a 1 comprimido / 35 kg p.v.).

PRESENTACIÓN: 2 / 10 / 32 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Prescripción veterinaria
 Reg:
2944 ESP

Effinol 2,5 mg/ml Spray



COMPOSICIÓN:
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. Se puede usar como parte de una estrategia de tratamiento para el control de la Dermatitis Alérgica por Picadura de Pulgas (DAPP). Tratamiento de infestaciones por piojos en perros (*Trichodectes canis*) y gatos (*Felicola subrostratus*).

POSOLÓGIA: Aplicación tópica. Aplicar de 3 - 6 ml / kg p.v. (7,5 - 15 mg de sustancia activa / kg p.v.). La dosis puede alcanzarse con 6 - 12 pulverizaciones / kg p.v. del formato de 100 ml, o con 2 - 4 pulverizaciones del formato de 250 ml ó 500 ml.

PRESENTACIÓN: 250 ml / 500 ml

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Sin prescripción veterinaria
 Reg:
3103 ESP



Merlin Collar medicamentoso para perros grandes



COMPOSICIÓN:
Deltametrina
1,04 g

INDICACIONES: Actividad de control continuo de pulgas (*Ctenocephalides felis*) durante 16 semanas; Actividad de control continuo de garrapatas (*Ixodes ricinus*) durante 6 meses; Actividad que impide la alimentación y favorece el control de flebotomos (*Phlebotomus perniciosus*) durante 5,5 meses.

POSOLOGÍA: Únicamente para uso externo y cutáneo. Se debe ajustar el collar alrededor del cuello del perro.

PRESENTACIÓN: 1 collar / 2 collares

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Sin Prescripción veterinaria

Reg:
3714 ESP



DYNACAN Solución spot-on para perro



COMPOSICIÓN:
Fipronilo
67mg; 134 mg; 268 mg; 402mg)
(S)-metopreno
60,30 mg; 120,60 mg; 241,20 mg; .361,80 mg

INDICACIONES: Para el tratamiento y prevención de infestaciones por pulgas, solas o asociadas con garrapatas y/o piojos picadores. Eliminación de pulgas (*Ctenocephalides spp.*). Prevención de la multiplicación de pulgas por inhibición del desarrollo de huevos (actividad ovicida) y de larvas y pupas (actividad larvicida). Eliminación de garrapatas (*Ixodes ricinus*, *Dermacentor reticulatus*, *Rhipicephalus sanguineus*). Eliminación de piojos picadores (*Trichodectes canis*).

POSOLOGÍA: Solución para unción dorsal puntual (spot-on).

1 pipeta de 0,67 ml para perros de 2 a 10 kg.
1 pipeta de 1,34 ml para perros de 10 a 20 kg.
1 pipeta de 2,68 ml para perros de 20 a 40 kg.
1 pipeta de 4,02 ml para perros de >40 kg.

PRESENTACIÓN: 3 pipetas (0,67 ml; 1,34 ml; 2,68 ml; 4,02 ml)

FICHAS TÉCNICAS: Para más información



2-10kg



10-20kg



20-40kg



<40kg

Sin prescripción veterinaria

Reg:
3858 ESP
3859 ESP
3860 ESP
3861 ESP



DYNACAN Solución spot-on para gatos y hurones



COMPOSICIÓN:
Fipronilo
50,00 mg
(S)-metopreno
60,00 mg

INDICACIONES: **Gatos:** Para el tratamiento y prevención de infestaciones por pulgas, solas o asociadas con garrapatas y/o piojos picadores. Eliminación de pulgas (*Ctenocephalides spp.*). Eliminación de garrapatas (*Ixodes spp.*, *Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus sanguineus*). Eliminación de piojos picadores (*Felicola subrostratus*). **Hurones:** Para el tratamiento y prevención de infestaciones por pulgas, solas o asociadas con garrapatas. Eliminación de pulgas (*Ctenocephalides spp.*).

POSOLOGÍA: Solución para unción dorsal puntual (spot-on). **Gatos:** Una pipeta de 0,5 ml por gato, correspondiente a la dosis mínima recomendada de 5 mg/kg de fipronilo y 6 mg/kg de (S)-metopreno. **Hurones:** Una pipeta de 0,5 ml por hurón. El intervalo mínimo entre aplicaciones es de 2 semanas.

PRESENTATION: 3 pipettes (0.5ml)

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Sin prescripción veterinaria

Reg:
3857 ESP



Adocam 1,5 mg/ml Suspensión oral para perros



COMPOSICIÓN:
Meloxicam
1,5 mg
(equivalente a
0,05 mg por gota)

INDICACIONES: Antiinflamatorio no esteroideo que alivia la inflamación y el dolor en trastornos músculo-esqueléticos agudos y crónicos.

POSOLÓGIA: Vía oral. El tratamiento inicial es una dosis única de 0,2 mg de meloxicam / kg p.v. el primer día. Continuar el tratamiento con una dosis de mantenimiento al día por vía oral (a intervalos de 24 horas) de 0,1 mg de meloxicam / kg p.v.

PRESENTACIÓN: 10 / 32 / 100 ml

Prescripción veterinaria

Reg:
1901 ESP

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Caliercortin 4 mg/ml Solución inyectable



COMPOSICIÓN:
Dexametasona
(Dexametasona fosfato
sódico)
4 mg

INDICACIONES: Tratamiento paliativo de: Cetosis primarias. Artritis aguda, no infecciosa, tendovaginitis y bursitis. Enfermedades inflamatorias no infecciosas o alérgicas de la piel.

POSOLÓGIA: Vía IM, SC, IV. 0,1 – 0,25 mg dexametasona/kg peso corporal, equivalente a 0,025 – 0,063 ml medicamento veterinario por kg peso corporal.

PRESENTACIÓN: 10 / 50 ml

Prescripción veterinaria

Reg:
3780 ESP

FICHA TÉCNICA:
Para más información





Cardíacos

Banacep Vet 5 mg Comprimidos



COMPOSICIÓN:
Benazepril
 (equivalente a clorhidrato de benazepril 5 mg) 4,6 mg

INDICACIONES: **Perros:** Tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva. **Gatos:** Reducción de la proteinuria asociada con la enfermedad renal crónica.

POSOLÓGIA: Vía oral, una vez al día. **Perros:** > 5 - 10 kg: 1/2 comprimido. > 10 - 20 kg: 1 comprimido. **Gatos:** > 2,5 - 5 kg: 1/2 comprimido. 5 - 10 kg: 1 comprimido.

PRESENTACIÓN: 14 comprimidos / 140 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Prescripción veterinaria

Reg:
1845 ESP

Banacep Vet 20 mg Comprimidos



COMPOSICIÓN:
Benazepril
 (equivalente a clorhidrato de benazepril 20 mg) 18,42 mg

INDICACIONES: En perros de más de 20 kg de peso corporal: Tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva.

POSOLÓGIA: Vía oral, una vez al día. **Perros:** 20 - 40 kg: 1/2 comprimido. > 40 - 80 kg: 1 comprimido.

PRESENTACIÓN: 14 comprimidos / 56 comprimidos

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Prescripción veterinaria

Reg:
2346 ESP





Reguladores funcionales

Indigest Solución inyectable



COMPOSICIÓN:
Menbutona
100 mg/ml

INDICACIONES: Normalizador de la función gástrica, duodenal y biliar. Está indicado en aquellos casos en que se requiere una estimulación de las secreciones digestivas: Indigestión, anorexia, envenenamiento, insuficiencia hepática y pancreática.

POSOLOGÍA: Vía IM o IV lento. 1 ml / 10 kg p.v. / día.

PRESENTACIÓN: 100 ml

FICHA TÉCNICA:
Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
1018 ESP





Sedantes



Sedin 1 mg/ml Solución inyectable



COMPOSICIÓN:

Medetomidina
0,85 mg
(equivalente a 1,0 mg
hidrocloruro de mede-
tomidina)

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

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 p.v., IV, IM o SC.

PRESENTACIÓN: 10 ml

FICHA TÉCNICA:

Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
2076 ESP



Antidorm 5 mg/ml Solución inyectable



COMPOSICIÓN:

Atipamezol
4,27 mg
(equivalente a 5,0 mg
de hidrocloruro de
atipamezol)

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

POSOLOGÍA: Vía IM. **Perros:** Administrar el mismo volumen previamente aplicado de Sedin. **Gatos:** Administrar la mitad del volumen previamente aplicado de Sedin.

PRESENTACIÓN: 10 ml

FICHA TÉCNICA:

Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
2886 ESP



Xilagesic 20 mg/ml Solución inyectable



COMPOSICIÓN:

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 tanto local como general.

POSOLOGÍA: Vía IM. **Gatos:** 0,15 ml / kg p.v. **Perros:** 0,05 - 0,15 ml / kg p.v.

PRESENTACIÓN: 25 ml

FICHA TÉCNICA:

Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
682 ESP



Release 300 mg/ml Solución inyectable



COMPOSICIÓN:

Pentobarbital sódico
300 mg/ml

INDICACIONES: Eutanasia en los animales.

POSOLOGÍA: **Perros:** Vía IV. Inyección continua hasta que el animal se duerma, después inyección rápida de la cantidad restante 150 mg / kg p.v. (equivalente 0,5 ml/kg p.v.). Intracardiaca, intrapulmonar e intraperitoneal 450 mg/kg p.v. (equivalente 1,5 ml / kg p.v.). **Gatos:** Vía IV. Inyección continua hasta que el animal se duerma, después inyección rápida de la cantidad restante 150 mg / kg p.v. (equivalente 0,5 ml/kg p.v.).

La inyección accidental es peligrosa. Reciba atención médica urgente.

PRESENTACIÓN: 100 ml

FICHA TÉCNICA:

Para más información



Prescripción
veterinaria

Reg:
3083 ESP



Dermatológicos

Adoeqmina Solución tópica



COMPOSICIÓN:
Clorhexidina digluconato
 10 mg
Alcohol bencílico
 0,02 ml

INDICACIONES: Desinfección de la piel, erosiones, pequeñas heridas, quemaduras leves y rozaduras.

MODO DE EMPLEO: Uso tópico. Use sin diluir. Limpie y seque el área a tratar antes de administrar el producto.

PRESENTACIÓN: 70 ml

FICHA TÉCNICA:
 Para más información



Sin prescripción veterinaria
 Reg:
384 ESP

Adofilm Gel



COMPOSICIÓN:
Alantoína
 2 g
Extracto fluido de Centella asiatica
 2,1 g
Extracto fluido de Aloe vera
 0,07 g

INDICACIONES: Gel dermatológico que protege la piel y favorece la regeneración dérmica en perros y gatos.

MODO DE EMPLEO: Uso tópico. Limpiar cuidadosamente la zona de aplicación. Extender una fina capa uniforme del producto sobre la zona.

PRESENTACIÓN: Tubo de 60 g

Para más información:



Sin prescripción veterinaria
 Reg:
11207

Adolac Limpieza auricular



COMPOSICIÓN:
Ácido bórico
 4 mg
Ácido salicílico
 1,2 mg
Alcohol isopropílico
 0,785 mg

INDICACIONES: Limpieza e higiene regular del oído externo.

MODO DE EMPLEO: Uso tópico. Agitar bien antes de usar. Aplicar una pequeña cantidad en el canal auditivo, haciendo posteriormente un masaje suave en la base de la oreja. Haga 1 ó 2 aplicaciones por semana.

PRESENTACIÓN: 125 ml

Para más información:



Sin prescripción veterinaria
 Reg:
0160-H

Ado-Quatro S Solución tópica



COMPOSICIÓN:
Centella asiatica
 20 mg/ml
Aloe vera
 0,10 g

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

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Uso tópico. Aplicar directamente sobre las almohadillas con el aplicador. Almohadillas irritadas: diariamente durante 1 - 2 semanas. Prevención: cada 2 - 3 días durante 3 semanas.

PRESENTACIÓN: Envase de 70 ml con aplicador

Para más información:



Sin prescripción veterinaria
 Reg:
03925-H



Champús Dermatológicos



Dermitol



COMPOSICIÓN:

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

INDICACIONES: Champú queratoplástico, rehidratante y emoliente. Acondiciona y regula la flexibilidad de la piel, contribuyendo a la corrección de procesos seborreicos y descamativos de la piel.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Uso tópico. 2 baños / semana, durante 3 - 6 semanas.

PRESENTACIÓN: 250 ml

Para más información:



Sin prescripción veterinaria

Reg:
0089-H



Elactil



COMPOSICIÓN:

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

INDICACIONES: 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: Uso tópico. 2 - 3 baños / semana, durante 4 semanas.

PRESENTACIÓN: 250 ml

Para más información:



Sin prescripción veterinaria

Reg:
0051-H



Emoltan



COMPOSICIÓN:

Extracto de avena
2 g
Aloe vera
5 g
Mentol
0,5 g

INDICACIONES: Champú emoliente, hidratante y antiprurítico para perros y gatos. Puede ser utilizado como complemento para el tratamiento de otros problemas alérgicos de la piel y después de la aplicación de cualquier otro champú dermatológico.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Uso tópico. 1 - 2 baños / semana.

PRESENTACIÓN: 250 ml

Para más información:



Sin prescripción veterinaria

Reg:
0050-H



Kawu Champú 2 en 1



COMPOSICIÓN:

Lanolina 50%
1 g
Óxido de estearamina
0,5 g

INDICACIONES: 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.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Uso tópico. Aplicar en la piel del animal, previamente humedecida con agua tibia, masajear hasta que se obtiene espuma. Enjuagar con abundante agua.

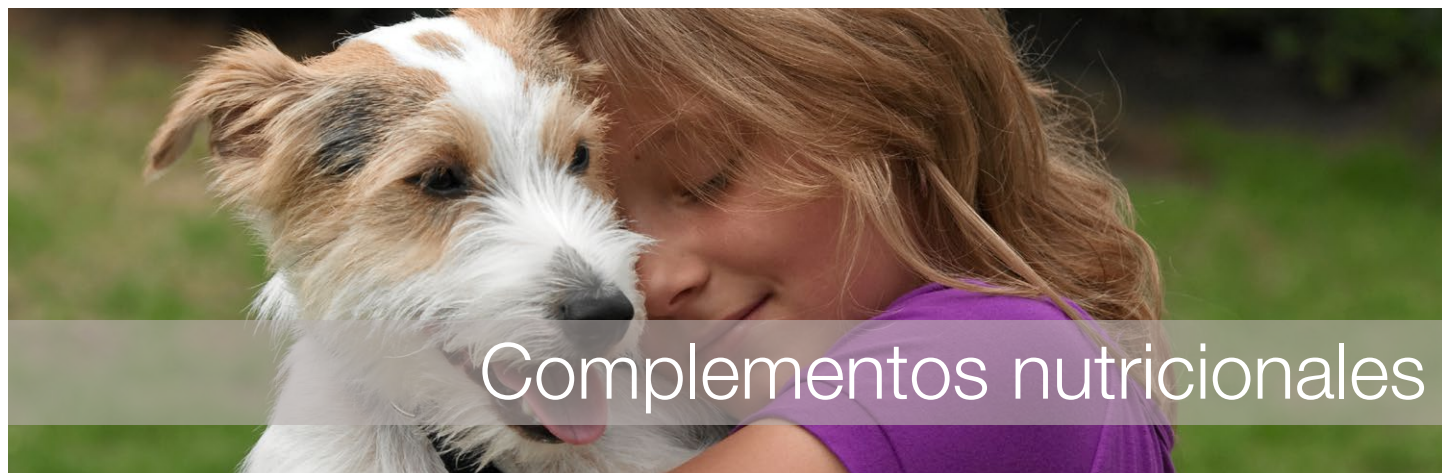
PRESENTACIÓN: 250 ml

Para más información:



Sin prescripción veterinaria

Reg:
11179



Complementos nutricionales



Cardiocep gel



INDICACIONES: Complemento nutricional con múltiples beneficios para perros y gatos.

POSOLOGÍA: Vía oral a través de una jeringa. Perros y gatos: 2 ml por cada 10 kg de peso vivo y día.

PRESENTACIÓN: 121 ml

COMPOSICIÓN:
L-carnitina 6 g
Taurina 6 g;
Aminoácidos

Sin prescripción veterinaria

Para más información:



Kawu Calcio - Fósforo



INDICACIONES: 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.

POSOLOGÍA: Vía oral. 1 comprimido / 10 kg p.v.

PRESENTACIÓN: 100 comprimidos

COMPOSICIÓN:
Fosfato bicálcico de Reg mineral,
Carbonato cálcico,
Vitamina A
25.000 UI / 100 g
Vitamina D3
4.000 UI / 100 g
Vitamina E
0,015 g / 100 g

Sin prescripción veterinaria

Para más información:



Kawu Malta



INDICACIONES: Complemento nutricional con múltiples beneficios para los gatos. Previene la formación de bolas de pelo en el estómago.

POSOLOGÍA: Vía oral. Gatos de pelo largo < 10 kg: 6 - 12 cm de Kawu Malta / día. Gatos de pelo corto < 10 kg: 4 - 8 cm de Kawu Malta / día.

PRESENTACIÓN: Tubo de 100 g

COMPOSICIÓN:
Extracto de malta
Omega 3
Omega 6
Calcio
Fósforo

Sin prescripción veterinaria

Para más información:



Promotor L 47.0



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

POSOLOGÍA: Vía oral.

Aves ornamentales y animales exóticos: 12 gotas / 100ml
Perros y gatos: 2 ml / 10 kg p.v. / día.

PRESENTACIÓN: 20 ml / 100 ml / 250 ml / 1 L / 5 L

COMPOSICIÓN:
Vitaminas B1, B2, B6
Niacinamida,
D-pantenol B12
Biotina, Hidrolizado de levaduras cultivadas sobre sustrato vegetal, lisina, metionina, dextrosa



Sin prescripción veterinaria

Para más información:



VADEMÉCUM EQUINO



ANTIPARASITARIOS

PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>EQVerm 200 mg Caja x 15 Jeringa monodosis de 36 ml (30 g) de pasta.</p>	Oxibendazol 20 g	<p>INDICACIONES: Tratamiento de nematodosis gastrointestinales y pulmonares producidas por nematodos sensibles al oxibendazol.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía oral. Dosis: 6 ml de medicamento por cada 100 kg p.v. en dosis única. Strongiloides: 9 ml de medicamento por cada 100 kg p.v. en dosis única.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>Carne: No administrar a équidos cuya carne o leche se destine a consumo humano</p> <p>Nº Reg: 764-ESP</p>

ANTIINFLAMATORIOS

PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>EQZona Granulado oral 100 sobres / 5g 16 sobres / 5g</p>	Fenilbutazona 1 g	<p>INDICACIONES: Procesos inflamatorios de los équidos, excepto los que cursan con lesiones de la mucosa intestinal. Inflamaciones agudas localizadas del aparato locomotor, como artritis, tendinitis, miositis, sinovitis, infosura, etc. Traumatismos en general. Tratamientos post-quirúrgicos de todo tipo como suturas de heridas cutáneas, cirugía del aparato locomotor, cirugía abdominal, etc. (no interfiere en el proceso de cicatrización) Dolor en general, ya sea causante de cojera o de cualquier otra claudicación funcional.</p> <p>POSOLOGÍA: El granulado se debe administrar siempre mezclado con la ración diaria animal en dosis única.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No administrar a équidos cuya carne se destine a consumo humano.</p> <p>Nº Reg: 1.173-ESP</p>
 <p>Niglumine 50 mg/ml Solución inyectable para bovino, equino y porcino 100 ml / 250 ml</p>	Flunixin meglumine 50 mg/ml	<p>INDICACIONES: Indicado para el alivio de la inflamación y el dolor asociados con trastornos músculo-esqueléticos en estados agudos crónicos, y para el alivio del dolor visceral asociado con el cólico.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía intramuscular (IM) o subcutánea (SC). Administrar a razón de 1 a 2 ml por cada 100 kg. de peso vivo en dosis única. Vía intraarticular (IA) o intrasinovial: 3 a 9 ml por animal en dosis única.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No administrar a caballos cuya leche se destine a consumo humano. Carne: 28 días.</p> <p>Nº Reg: 1.727-ESP</p>
 <p>Caliercortin 4 mg/ml Solución inyectable 50 ml</p>	Dexametasona (21 fósforo sódico) 4 mg	<p>INDICACIONES: Inflamaciones originadas por infecciones, alergias, traumatismos u otras etiologías; shock y colapso circulatorio.</p> <p>POSOLOGÍA: Intramuscular (IM), intravenosa lenta (IV), subcutáneo (SC) o intraarticular (IA). Administrar a razón de 0,5 a 2 ml por cada 100 kg. p.v., en dosis única. De ser necesario, puede repetirse las dosis cada 24 a 48 horas durante un máximo de 5 días. Intraarticular: 0,5-2,5 ml en el lugar de aplicación.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No administrar a équidos cuya carne se destine a consumo humano</p> <p>Nº Reg: 629-ESP</p>

SISTEMA DIGESTIVO



PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>Indigest Solución inyectable 100ml</p>	Mebutona 100 mg	<p>INDICACIONES: Normalizador de la funcionalidad gástrica, duodenal y biliar, en situaciones en que se requiere una estimulación de las secreciones digestivas, tales como toxemias, anorexia, cólicos, insuficiencias hepática y pancreática.</p> <p>POSOLOGÍA: Intravenoso lento exclusivo: 2,5 – 5 mg de menbutona/kg p.v. y día, equivalente a 1 ml de solución inyectable por cada 20 – 40 kg de peso vivo. La administración IV debe hacerse lentamente (en un tiempo no inferior a 1 minuto) para evitar la aparición de los efectos secundarios.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>2 días.</p> <p>Nº Reg: 1018-ESP</p>

VADEMÉCUM EQUINO





SEDANTES

PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>Somnipron 10 mg/ml Solución inyectable para caballos y bovino 10 ml</p>	<p>Detomidina 8,36 mg/ml</p>	<p>INDICACIONES: Sedación y analgesia leve. Exploraciones, procedimientos quirúrgicos menores, antes de tratamientos o administración de medicaciones, en premedicación antes de la administración de anestésicos por vía inyectable o inhalatoria.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía IV o IM. En función del grado de sedación que se quiera obtener, se administra una dosis comprendida entre 0,1 – 0,8 ml / 100 kg p.v.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>Carne: 2 días</p> <p>Nº Reg: 2426 ESP</p>
 <p>Xilagesic 200 mg/ml Solución inyectable 20 ml</p>	<p>Xilacina 200 mg</p>	<p>INDICACIONES: Sedante con acción analgésica y relajante muscular. Indicado para producir un estado de sedación acompañado de un corto periodo de analgesia: sedación y manejo de animales, procedimientos de diagnóstico, procesos quirúrgicos de corta duración, procesos quirúrgicos largos. Como preanestésico para obtener una anestesia local o general.</p> <p>POSOLOGÍA: 0,3 a 0,5 ml por 100 Kg p.v.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No administrar a équidos cuya carne se destine a consumo humano.</p> <p>Nº Reg: 692-ESP</p>
 <p>Release 300 mg/ml Solución inyectable 100 ml</p>	<p>Pentobarbital sódico 300 mg</p>	<p>INDICACIONES: Eutanasia en animales.</p> <p>POSOLOGÍA: Intravenosa (inyección rápida) 900 mg/10 kg peso vivo (equivalente a 3 ml/10 kg p.v.).</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No administrar a équidos cuya carne se destine a consumo humano.</p> <p>Nº Reg: 3083-ESP</p>

VITAMINAS Y MINERALES

PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>Calier B-8 Solución inyectable 100 ml</p>	<p>Vitamina B1 1,04 g Vitamina B2 0,42 g Vitamina B6 0,42 g Vitamina B12 5 mg Nicotinamida 2 mg Dexpantenol 0,43 g</p>	<p>INDICACIONES: Tratamiento y prevención de deficiencias de vitaminas del grupo B.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía IM, SC o IV. 10 ml/animal.</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>No precisa</p> <p>Nº Reg: 3708 ESP</p>

HORMONALES

PRODUCTO Y PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	INDICACIONES Y POSOLOGÍA	TIEMPO DE ESPERA
 <p>Veteglan 0,075 mg/ml Solución inyectable para vacas, cerdas y yeguas 20 ml</p>	<p>D-Cloprostenol 0,075 mg/ml (equivalente a d-Cloprostenol sal sódica 0,079 mg)</p>	<p>INDICACIONES: Inducción del parto.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía IM. Administrar 1 ml Veteglan / animal (75 microgramos d-Cloprostenol / animal).</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>Carne: 1 día</p> <p>Nº Reg: 1798 ESP</p>
 <p>Veterelin 0,004 mg/ml Solución inyectable para bovino, equino, porcino y conejos 20 ml / 5 x 10 ml</p>	<p>Buserelina 0,004 mg/ml (equivalente a 0,0042 mg de acetato de buserelina)</p>	<p>INDICACIONES: Inducción de la ovulación tras la sincronización del celo con un análogo de progesterona (altrenogest) para realizar la inseminación artificial.</p> <p>POSOLOGÍA: Vía IM o IV. Administrar 10 microgramos Buserelina / animal (2,5 ml Veterelin / animal).</p> <p>FICHA TÉCNICA: Para más información</p> 	<p>Carne: 0 días</p> <p>Nº Reg: 2317 ESP</p>





calier.com



**GRUPO
INDUKERN**



CALIER