

### ANTIPARASITARIO INTERNO ORAL OVINOS ALBENDAZOL Co 3,8%

Acción: Antiparasitario interno de uso oral. Ovicida.  
Composición: Cada 100ml: Albendazol 3,8g.; Sulfato de Cobalto 1,3g. excip.  
Uso: Indicado para el tratamiento de parásitos gastrointestinales, pulmonares, tenias. Uso en ovinos.  
Dosificación.: pistola, sonda o jeringa 3,8 mg/kg p/v equiv. a 1ml/10kg p/v.  
Presentación: Env. de 250 ml y 1lt, bidón de 5 lts.

### ANTIPARSITARIO INTERNO CAMABE ALBENDAZOL 10%

Acción: Antiparasitario interno oral, de amplio espectro y poder ovicida. Larvicida Vermicida.  
Composición: Cada 100 ml contiene: Albendazol 10g, Sulfato de Cobalto 1,3 g. excip.  
Uso: Eficaz en el tratamiento y control de parásitos gastrointestinales, nemátodes pulmonares y tenias del ganado bovino.  
Dosificación:10 ml/100 kg p/v.  
Presentación: Env. de 250 ml y 1lt, bidón de 5 lts.

### ALGEL-SUPER

Acción: Gel analgésico antiinflamatorio.  
Composición: Dexametasona, 0,08 g; Prednisolona 0,02 g; DMSO 90 g; excip. Uso: Indicado para trastornos articulares, lesiones blandas, miositis. Procesos inflamatorios. Uso en equinos.  
Dosificación: Tópica local. Friccionar la zona diariamente 2 o 3 veces por día.  
Presentación: Pote de 150 g.

### ANESTÉSICO CAMABE

Acción: Anestésico local, regional.  
Composición: Clorhidrato de lidocaína 2 %, excip.  
Uso: Anestesia infiltrativa, epidural, intrasinoviales. Como elemento de diagnóstico en claudicaciones. Dosificación: Inyectable 3 mg/kg. EV, IM, SC, ID, IA, EPIDURAL.  
Presentación: Fco. amp. de 100 ml.

### ANTIDIARREICO CAMABE

Acción: Antidiarreico, normalizador de la flora intestinal.  
Composición: Ftalilsulfatiazol 2.500mg, Dihidroestreptomicina Sulfato 500 mg, Carbón Café 500mg,DMSO activado 1000 mg, excip.  
Uso: Antidiarreico antiséptico. Indicado en diarrea blanca y enteritis de los terneros. Neumoenteritis. Disentería en borregos. Gastroenteritis en potros y equinos adultos. Enteritis causadas por intoxicaciones alimenticias. Coadyuvante en Enteritis Parasitarias (causadas por Nematelmintos o Coccidios). Coadyuvante en diarreas secundarias a infecciones virales.  
Dosificación: Oral. Equinos: 300-500ml. Corderos, porcinos, terneros y potrillos: 50- 200 ml. Caninos y felinos: 10-40 ml diarios.  
Presentación: Env. de 100ml, 250ml, 500ml, 1lt.

### ANTIPARASITARIO EQUINO

Acción: Antiparasitario interno oral para uso en equinos.  
Composición: c/100 g contiene Mebendazol 10 g; Triclorfon 46 g.  
Uso: Tratamiento de parasitosis gastrointestinales .Vermicida, larvicida, ovicida .Efectivo contra grandes y pequeños estróngilos Gasterophilus (gusano de cuajo)  
Dosificación: Oral 5 g/100 kg p/v. Presentación: Jeringa de 20 g.

### ANTIPARASITARIO INTERNO CAMABE LEVAMISOL 8%

Acción: Antiparasitario interno inyectable de amplio espectro.  
Composición: Cl. de Levamisol 8%,excip.  
Usos: Está indicado para el tratamiento de las parasitosis producidas por vermes gastrointestinales y pulmonares en bovinos y ovinos. Es efectivo contra los siguientes parásitos en bovinos y ovinos:



Nemátodos gastrointestinales en estado larvario y adulto. *Haemonchus* spp, *Ostertagia* spp, *Trichostrongylus* spp, *Cooperia* spp, *Bunostomum* spp, *Trichuris* spp, *Chabertia* ovina, *Neoascaris vitolorum*, *Strongyloides* spp. Nemátodos pulmonares *Dictyocaulus* spp, *Metastrongylus* spp  
Dosificación: 1cc/10 kgs., I.M. ó S.C.  
Presentación: Env. de 100 ml y 500 ml.

### BARRO EQUINO CAMABE

Acción: Astringente, antiinflamatorio, descongestivo.  
Composición: Salic. de Metilo 30 g; Sulf. de Co 2 g; y Zinc, 8 g. excip.  
Uso: Trastornos musculoesqueléticos en equinos. Inflammaciones articulares, torceduras, esfuerzos, contusiones.  
Dosificación: Tópica local. Cubrir la zona afectada con una capa gruesa, vendar y retirar a las 24 horas con cepillo y agua. Presentación: Potes de 1 kg y balde de 4kg.

### CALCIFICANTE CAMABE

Acción: Tónico reconstituyente inyectable.  
Composición: Borogluconato de Ca, Sacarato de Ca, Levulinato de Ca, Glicerofosfato de Ca y Glicerofosfato de Mg.  
Uso: Hipocalcemias, hipomagnesemias, vacas caída, trastornos agudos del metabolismo calcico, lesiones óseas.  
Dosificación: Inyectable IM o EV. Bovinos y equinos 15 a 20 ml. Síndrome de vaca caída 250-500 ml EV. Lento. Ovinos caprinos y porcinos 10 ml IM.  
Presentación: Frasco ampolla de 250 ml y 500 ml.

### CARMINATIVO CAMABE

Acción: Antiempastante oral.  
Composición: Dimetilpolisiloxano Act. 10g, Pantotenato de Ca 0,25 g, excip.  
Uso: Prevención y tratamiento de Timpanismo

(meteorismo o empaste) en bovinos, ovinos y equinos. Flatulencias, aerofagia, distensión y dolores abdominales post operatorios, cólicos y diarreas fermentativas.

Dosificación: Preventivo: 50 ml cada 1000 lts de agua de bebida. Curativo: 10 ml cada 90 ml de agua.  
Administración: bovinos y equinos 100 ml, ovinos 25 ml.  
Presentación: Env. de 1 lt y bidón de 5 lts.

### CREMA DE ORDEÑE CAMABE - con vitamina A

Acción: Lubricante cicatrizante.  
Composición: Monoestearato de Polioxitileno 40 10g, Clorhidrato de Lidocaína 1g, Vitamina A 10.000U.I. Nicotinamida 100 mg, excip.  
Uso: Lubricante, cicatrizante e hidratante para vacas lecheras. Prevención y tratamiento de lesiones en la piel de la ubre y pezones tales como grietas, heridas o erosiones. La Vitamina A otorga un efecto cicatrizante, suavizante de la piel y la Lidocaína, funciona como anestésico local al quitar el dolor que inhibe la bajada y retención de la leche causante de mastitis.  
Dosificación: Local externa. Untar las manos del ordeñador y las ubres masajeando la zona a tratar de 2 a 3 veces por día, o según prescripción del Médico Veterinario.  
Presentación: Envases de 100g, 250g, 450 g y 1kg.

### EL INDIECITO CURABICHERAS

Acción: Antimiásico. Antiséptico.  
Composición: Cipermetrina 1 g; DDVP 1 g; excip.  
Uso: Preventivo y curativo de bicheras de acción residual y repelente de moscas en bovinos, ovinos, porcinos, caprinos, caninos y felinos mayores de 6 meses de edad.  
Dosificación: Local externa. Presentación: Env. de 50g, 400 g. y 1 kg.

### DEXAMETASONA CAMABE

Acción: Antiinflamatorio de rápida acción en solución inyectable lista para usar.

Composición: Dexametasona 21 fosfato equiv. a 4 mg/ml. excip.  
Usos: Procesos inflamatorios de diversa etiología. Artritis, procesos reumáticos y alérgicos. Stress.  
Dosificación: Inyectable. Grandes y medianos animales: 2-5 ml; pequeños animales: 0,1 a 0,5 ml.



Vía IM, SC.

Presentación: Fco. ampolla de 10ml y 50 ml.

### DEXAMETASONA DOBLE CAMABE

Acción: Corticoide inyectable de acción rápida y efecto prolongado.

Composición: Dexametasona base, Dexametasona 21 fosfato; equivalentes a 4 mg/ml c/u. Uso:

Procesos inflamatorios de cualquier etiología y localización, especialmente los del colágeno. Estados alérgicos. Enfermedades reumáticas. Dolores articulares, agudos y crónicos. Dolores al estiramiento. Uso en equinos deportivos.

Dosificación: Inyectable 2 a 5 ml/día o día x medio, IM, IB, IA. Presentación: Fco. ampolla de 10 ml.

### F H HEPATOPROTECTOR CAMABE FRUCTUOSA

Acción: Antitóxico. Hepatoprotector. Composición: D Fructosa 56 g; Vit. C 6 g; excip.

Uso: Energético, antitóxico, estimulante de la función hepática. Indicado como mejorador del rendimiento muscular en equinos y como tratamiento complementario en casos de hepatopatías, toxemias, acidosis metabólica. Sustituto de la Glucosa.

Deshidratación. Desintoxicante.

Dosificación: Inyectable EV lento. 20 a 50 ml diarios.

Presentación: Fco. ampolla de 100 ml.

### GENTAMICINA CAMABE

Acción: Antibiótico bactericida de amplio espectro.

Composición: Sulfato de Gentamicina 40 mg, excip.

Uso: Infecciones con etiología sensible. Estreptococo, pseudomonas, coli. Bacteriemia, septicemia; infecciones articulares y óseas; del tracto urinario y genital; del tracto respiratorio;

gastroenteritis bacterianas; mastitis; otitis externa; heridas infectadas, infecciones de piel y tejidos blandos. Uso en bovinos, equinos, porcinos, caninos, felinos, aves de corral.

Dosificación: Inyectable. 2 a 4 mg/kg p/v, IM, IV, SC, I. Uterina.

Presentación: Fco. ampolla de 10ml y 100 ml.

### GRASA PARA VASOS CAMABE

Acción: Ungüento regenerador de cascos.

Epitelizador, lubricante. Composición: Grasa bovina de 1ª; derivados de hulla; excip. Uso: Indicado para mantenimiento e higiene de los cascos de los equinos.

Mantiene humectado el casco facilitando el crecimiento.

Ayuda a mantener la elasticidad, previniendo posibles afecciones del casco agrietado o quebradizo. Facilita el crecimiento del casco manteniéndolo elástico y resistente.

Dosificación: Uso local externo. Aplicar diariamente una capa previa higienización del casco, con cepillo o pincel. Como preventivo durante tiempo de gran humedad y de gran sequía, aplicar día por medio.

Presentación: Potes de 400g y 800g, balde de 4 kg.

### HEPATOPROTECTOR CAMABE

Acción: Hepatoprotector. Antitóxico hepático

inyectable. Composición: Ac. Tióctico 0,250 g; excip.

Uso: Inyectable. Estimula la función hepática.

Hepatitis aguda o crónica. Cirrosis. Anorexia.

Alteraciones de digestión y absorción. Alteraciones de los valores de enzimas hepáticas.

Dosificación: Inyectable EV lenta, equinos y bovinos 5 ml/100 kg p/v. Presentación: Fco. ampolla de 100 ml.

### IVERMECTINA 1% CAMABE

Acción: Antiparasitario interno y externo inyectable para bovinos y porcinos.

Composición: Ivermectina al 1%.

Uso: Indicado para el control específico de parásitos gastrointestinales, pulmonares, sarna, piojos, ura y miasis cutáneas.

Dosificación: Inyectable. Bovinos: 1 ml/50 kg p/v, vía subcutánea con aguja 10/18. Porcinos: 1 ml/33 kg p/v vía subcutánea en la piel laxa de la oreja o en la cara interna del muslo (ingle) con aguja 10/15.

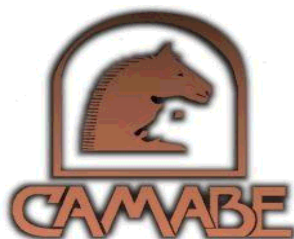
Presentación: Envases de 50ml y 500 ml.

### iodo Simple, Doble, Triple CAMABE

Acción: Revulsivo. Antiséptico de uso externo.

Composición: Iodo Bisublimado y Yoduro de potasio.

Uso: Indicado como potente antiséptico y



desinfectante de uso local externo. Para el tratamiento de infecciones cutáneas. Fungicida, germicida y viricida. En el campo quirúrgico para la antisepsia de la piel y heridas .Apto para la desinfección de instalaciones.

Dosificación: Tópica local.

Presentación: Env de 250ml, 500ml y 1lt.

### iodo POVIDONA CAMABE

### iodo POVIDONA Solución Espumosa CAMABE

Acción: Desinfectante iodado de uso externo.

Composición: Iodo polivinilpirrolidona 10 %; Solución espumosa 7,5 %.

Uso: Efectivo bactericida y desinfectante-antiséptico de uso tópico en animales. Desinfectante ambiental.

Dosificación: Uso tópico

Presentación: Env. de 100ml, 250 ml, 1lt y bidón de 5 lts.

### LEVAMISOL F

Acción: Antiparasitario interno inyectable.

Composición: Ltetramisol Fosfato 22,3 g (equiv. a 18,2 g de CIH de Levamisol) excip.

Usos: Indicado en parasitosis gastrointestinales y pulmonares en bovinos: Haemonchus, Hyostróngilus, Trichostróngilus, Ostertagia, Physocephalus, Ascaris, Stróngilus, Chabertia, Nematrudirus, Bunostomon, Dictyocaulus, Metastróngilus y Protostróngilus.

Dosificación: 5 ml/ 100kg p/v.

Presentación: Env. de 500 ml.

### MEFENAY® B12 - INYECTABLE

Acción: Estimulante y reconstituyente inyectable.

Activador del sistema neuromuscular. Composición: Sulf. de Mefentermina 60 mg; Vit. B12 2000 mg, excip.

Uso: El producto está indicado en estados carenciales de vitaminas del complejo B y de debilidad, fatiga, estrés, anemia, desnutrición y convalecencia.

También como tónico reconstituyente general y estimulante. Para aumentar el tono muscular y estimular el sistema circulatorio.

Dosificación: Inyectable. Orientativa: Equinos

deportivos, 1 ó 2 amp. 1/día a día por medio.

Presentación: Fco. ampolla de 10 ml y estuche multidosis de 5 fcos.

### MEFENAY® B 12

Acción: Estimulante oral. Composición: Complejo Vit. B; Sulf. de Mefentermina, excip.

Uso: Estimulante, vitamínico, reconstituyente y antiestrés de uso oral. Contiene Sulfato de

Mefentermina, sustancia que mejora el funcionamiento de los sistemas cardiocirculatorio y respiratorio, adicionado con vitaminas del complejo B. Incluye la vitamina B12 de acción prolongada, esencial para el crecimiento,

Dosificación: Oral. G.A. 20-60 ml, 1-2 veces/ día.

porcinos y ovinos: 20-50 ml, 2-3 veces/día. caninos y felinos:1-3 ml/día. aves : 500 ml/100 lts. de bebida.

Presentación: Fco. de 100ml, 250 ml, 1lt y bidón de 5 lts.

### P.D.C.

Acción: Ungüento para cascos débiles, agrietados.

Composición: Vaselina, Mentol cristal; excip.

Uso: Queratoplástico y protector. Fortalece y restablece, actúa como

impermeabilizante. Preventivo y curativo del casco

equino. Facilita el crecimiento del mismo manteniéndolo elástico y resistente.

Dosificación: Limpiar muy bien la zona a tratar y aplicar el producto 2 a 3 veces/día.

Presentación: Potes de 400g y baldes x 4 kg.

### PENICILINA ESTREPTO CAMABE 5.000.000 UI

Acción: Antibiótico de amplio espectro inyectable.

Composición: Penicilina G. Benzatínica 2.500.000 UI; Penicilina Sódica 2.500.000UI; Estreptomina Sulfato 2 g.

Uso: Para combatir los procesos infecciosos producidos por gérmenes Gram. + y Gram. , adenitis equina, flemones, leptospirosis, neumointeritis, neumonía, nefritis, cistitis, mastitis, pielonefritis, infecciones asociadas al distemper canino, tétanos, poliartritis infecciosas, mancha, entero toxemia,



estafilelocias y estreptococias.

Dosificación: Administrar por vía intramuscular profunda. En todas las especies administrar 10.000 a 20.000 UI de Penicilina por kg, según gravedad de la afección. Si persistieran los síntomas, puede ser repetida la aplicación a las 24-48 horas.

Presentación: 6 fcos. ampolla con polvo y 6 fcos ampolla con diluyente.

### PIPERAZINA CAMABE

Acción: Antiparasitario interno, ascaricida.

Composición: Diclorhidrato de Piperazina.

Uso: Constituye un eficaz tratamiento de las Ascaridosis. Activo contra nematodos que afectan a los animales domésticos según el siguiente espectro: Equinos: Parascaris equorum, Oxyuris equi, especies de Trichonemas y parcialmente eficaz contra grandes y pequeños estroñgilos./ Porcinos: Ascaris suum y esofagostomas (gusanos nodulares) / Aves: Ascaridia galli, y parcialmente contra Heterakis gallinae (gusanos cecales) / Conejos: Passalurus ambiguus / Perros y gatos: Toxoscara cani, cati y Toxáscaris leonina.

Dosificación: Aves: 80 g/100 lts de agua. Perros y gatos 0,5 g/5 kg p/v. Equinos 20 g/100 kg p/v.

Presentación: Env. de 100 g, 1kg y 4 kg.

### POMADA BACTERICIDA CAMABE

Acción: Antiséptico, cicatrizante.

Uso: Preventivo y/o curativo en lesiones cutáneas de origen traumático, quemaduras, úlceras y dermatitis sépticas. Bacteriostático y cicatrizante indicado para el tratamiento de heridas, quemaduras de primer grado y lesiones dérmicas por fotosensibilización.

Actúa como potente regenerador de los tejidos

Dosificación: Aplicación tópica local. Limpiar la herida con agua tibia y jabón, dejar secar completamente al aire o con gasa limpia. Aplicar la pomada con espátula friccionando suavemente hasta cubrir la herida.

Presentación: Potes de 70g, 250g, 500g y 1kg. baldes x 4kg. Gasas: sobres con 10 gasas impregnadas en pomada bactericida.

### REACTIVANTE®CAMABE

Acción: Pomada desinflamatoria y analgésica.

Composición: Guayacol 10 g; alcanfor 10 g; Mentol 10g; Eucaliptol 10 g; Salicilato de metilo 7,5 g; excip.

Uso: Pomada antiinflamatoria y analgésica. Para todo tipo de dolores, musculares, tendinosos, articulares, ligamentos o nerviosos. Reumatismo muscular y articular.

Dosificación: Aplicar y masajear hasta su absorción total. Repetir hasta que desaparezca el dolor En animales de deporte se recomienda usar rutinariamente 2 veces al día.

Presentación: Potes con 50 g, 100 g, 200 g y 400 g.

### SHAMPOO BELLEZA E HIGIENE CAMABE

Acción: Antiséptico, higiene y belleza capilar, antiseborreico.

Composición: Lauril Etoxi Sulfanato de sodio 25 % 30ml Betania de coco 5 g, Alantoina 0.5 g, excip. Uso: Shampoo para la higiene de caninos, felinos, equinos y bovinos.

Dosificación: Mojar completamente al animal y colocar el shampoo friccionando suavemente. Dejar actuar 10 a 15 minutos. Enjuagar con abundante agua. Caninos: 5 ml c/10 kg/p,

felinos: 5 ml c/5 kg/p, equinos y bovinos: 200 ml c/300-350 kg/p.

Presentación: Env. de 250ml y 1lt., bidón de 5lts.

### SIN PIETIN®CAMABE

Acción: Curapezuña.

Composición: Metanal 30 % p/p; Metanol 5 % excip.

Indicaciones: Pododermatitis. Antiséptico.

Desinfectante podal.

Dosificación: Diluir en agua por baño en pediluvio. Se recomienda diluir: preventivo 2-3 %, curativo 5%.

Presentación: Env. de 250ml, 500 ml y 1 lt.

### SULFATO DE COBRE CAMABE

Acción: Antiséptico. Desinfectante.

Composición: Sulfato de Cu 100 %.

Uso: Antisepsia y desinfección podal y dermatológica. Desinfectante de aguadas. Indicado en grandes y pequeños animales.

Dosificación: Uso tópico externo.



Presentación: Env. de 1 kg, balde de 5 kg y bolsa de 25 kg.

### TALCO CICATRIZANTE CAMABE

Acción: Epitelizador, cicatrizante, antiséptico.  
Composición: Hidrocarburos fenolados 2 g; Ac. Salicílico 1 g; óxido de zinc 20 g; excip.  
Usos: Para el tratamiento de heridas sangrantes o no, sépticas o asépticas, de origen traumático o quirúrgico, quemaduras, erosiones, descorne, descole, castraciones, cesáreas, corte de orejas, dermatitis secretorias, piodermias infecciosas, escoriaciones etc.  
Dosificación: Espolvorear sobre zona afectada 1 o 2 veces/día.  
Presentación: Talquera de 30g y 150 g.

### VITAMINA C CAMABE

Acción: Estados carenciales, animales fatigados, debilitados. Vitamínico inyectable.  
Composición: Ac. Ascórbico 30 %  
Uso: Indicado para el tratamiento de desórdenes asociados con la deficiencia de Vitamina C.  
Como coadyuvante en el tratamiento de enfermedades infecciosas, Anemias, astenias, convalecencia, infecciones, intoxicaciones, gastroenteritis, problemas de crecimiento, reacciones anafilácticas.  
Dosificación: Inyectable 5 a 20 cc SC, IM o EV s/ efecto pret.  
Presentación: Fco. ampolla de 50ml y 100 ml.

### UNNA PASTA

Acción: Vendaje que logra inmovilizar la zona a tratar atenuando los movimientos en las articulaciones.  
Presentación: Pote con 2 vendas y pasta UNNA.

### VITAMINA A-D-E CAMABE

Acción: Shock vitamínico inyectable estable listo para usar.  
Composición: c/100 ml cont.: Vit A 25.000.000 UI; Vit D3 7.000.000 UI y Vit. E 7.000 UI.  
Uso: Indicado en estados carenciales. Prevención y tratamiento de osteoporosis, osteoartritis y raquitismo. Vitamínico apropiado para incrementar la producción, mejorar la conversión alimenticia, aumentar el índice de fertilidad, mejorar el rendimiento de reproductores o animales de carrera y como complemento de la medicación destinada a tratar enfermedades infecciosas.  
Dosificación: Inyectable SC o IM. 1 ml c/50 kg p/v, dosis máxima 5 ml  
Presentación: Fco. ampolla de 100 ml.