

**FICHA TECNICA
AMITRAZ PET 3%
CONCENTRADO EMULSIONABLE**



COMPOSICIÓN	Cada 100 mL de suspensión contiene: Amitraz : 3 % Ingredientes inertes : 97%
INDICACIONES	Amitraz 3% Pet está indicado en perros, para el control de sarna sarcóptica (<i>Sarcoptes scabiei</i>), demodécica (<i>Demodex folliculorum</i>) y garrapatas en perros.
DOSIS Y ADMINISTRACION	<p>En Sarna Mezcle el contenido del frasco de 50 mL en 2.5 litros de agua, bañando completamente el animal con esta solución, dejándola secar sin enjuagar. Antes del baño, el perro debe estar completamente seco. Se recomiendan 3 – 4 tratamientos, con intervalos de 10 – 14 días</p> <p>En Garrapatas Mezcle el frasco de 50 mL en 4 litros de agua, bañando el perro con esta solución, dejándola secar sin enjuagar. Se recomienda repetir el baño a los 20 días, cuando el animal está en zonas de alta infestación de garrapatas. Rociar la cama y demás sitios de permanencia del animal.</p>
PRESENTACIÓN	Frasco plástico por 50 mL
Reg. SENASA Nº: F.07.08.I.0181	

**FICHA TECNICA
AVIDOG**



COMPOSICIÓN	Cada tableta contiene: Enrofloxacin 25 mg. Excipientes c.s.
INDICACIONES	Indicada en perros y gatos con problemas infecciosos bacterianos de los sistemas: Digestivo: Causadas por (<i>E.coli</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Proteus spp.</i>). Respiratorio: Causadas por (<i>Pasteurella spp</i> , <i>Bordetella spp</i> , <i>Klebsiella spp</i>). Urogenital: Nefritis, pielonefritis, cistitis (<i>E.coli</i> , <i>Corynebacterium piógenes</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus spp</i> , <i>Pseudomona aeruginosa</i>). Heridas infectadas y septicemias. Infecciones cutáneas: Dermatitis, piodermas, (<i>E. Coli</i> , <i>Klebsiella spp</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Steptococcus spp</i> , <i>Pseudomona aeruginosa</i>). Infecciones del conducto auditivo externo: Otitis (<i>E. Coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Pseudomona aeruginosa</i>).
DOSIS Y ADMINISTRACION	En perros y gatos 1 tableta por cada 5 Kg de peso, durante 3 – 5 días o según criterio del Médico Veterinario. En aves 1 tableta por cada 2.5 Kg de peso durante 3 – 5 días.
PRESENTACIÓN	Blister de Aluminio por 10 tabletas. Caja x 200 tabletas.
Reg. SENASA N°: F.03.04.I.0797	

**FICHA TECNICA
CANICAT**



COMPOSICIÓN	Cada mL del producto contiene: Pirantel base 35 mg Praziquantel 25 mg Excipientes c.s.p. 1 mL
INDICACIONES	En perros y gatos indicado para el tratamiento del parasitismo intestinal ocasionado por <i>Dipylidium caninum</i> , <i>Echinococcus sp.</i> , <i>Toxascaris leonina</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Trichuris vulpis</i> , <i>Taenia sp.</i>
DOSIS Y ADMINISTRACION	Administrar un mL del producto por cada 5 Kg de peso por vía oral, lo cual equivale a 5 mg de Praziquantel, y 7 mg de Pirantel base, por cada Kg de peso vivo. Colocar la jeringa en la comisura labial de un lado de la mandíbula y aplique la dosis calculada de acuerdo al peso del animal. Repita el tratamiento a las 3 semanas, o siga las recomendaciones del veterinario tratante.
PRESENTACIÓN	Jeringas dosificadoras plásticas de 2, 5 y 10 mL en caja individual.
Reg. SENASA Nº: F.0802.I.101	

FICHA TECNICA
FLEXOGAN INYECTABLE 12%



COMPOSICIÓN	Cada mL del producto contiene: Fenilbutazona base 120 mg Excipientes c.s.p. 1 mL
INDICACIONES	En equinos, bovinos, ovinos, camélidos, caninos y felinos para el tratamiento de condiciones traumáticas e inflamatorias de origen no infeccioso que afecten el sistema músculo esquelético. El mayor uso terapéutico se aplica en laminitis aguda de los caballos, mitigando el dolor y la inflamación asociados en este proceso.
DOSIS Y ADMINISTRACION	Debe ser administrado muy lentamente por vía intravenosa en perros en una dosis de 20 mg/kg de peso vivo, no excederse de 800 mg/animal/día independientemente de su peso. En equinos se administra 5 mg/kg de peso pero no excediendo los 4 g/animal/día, con un nivel de dosis relativamente alto durante las primeras 48 horas, reduciendo gradualmente a un nivel de mantenimiento a la dosis mas bajas capaz de producir una respuesta clínica deseada
PRESENTACIÓN	Frasco de 20 ml.
Reg. SENASA N°: F.30.01.I.0011	

**FICHA TECNICA
FLEXOGAN UNGÜENTO 3%**



COMPOSICIÓN	Cada 100 gr. del producto contiene: Fenilbutazona base 3 g Salicilato de Metilo 5 g Alcanfor 5 g Lanolina 5 g Esencia de trementina 8 g Vaselina Pura 76 g
INDICACIONES	Actúa tópicamente en inflamaciones locales, cojeras, artrosis, artropatías, artritis reumática, osteoartritis, bursitis, tendinitis, tendosinovitis, contusiones, fracturas, distensiones, luxaciones, tendomiositis.
DOSIS Y ADMINISTRACION	Aplicar sobre las superficies afectadas, efectuando masajes suaves, 2 ó 3 veces al día.
PRESENTACIÓN	Pote por 200 g

**FICHA TECNICA
FLUNIXIN 50 MG**



COMPOSICIÓN	Flunixin Meglumina 50 mg Excipientes c.s.p. 1 mL
INDICACIONES	En el tratamiento de afecciones músculo esquelético, enfermedades infecciosas, procesos febriles en general, broncoespasmos, diarreas, cólicos. Como antiinflamatorio, analgésico, antipirético, antishock endotóxico.
DOSIS Y ADMINISTRACION	Equinos: 1.1 mg/kg de peso (1 mL por cada 45 kg de peso), una vez al día. Bovinos: 2.2 mg/kg de peso (2 mL por cada 45 kg de peso), una vez al día. Porcinos: 2.2 mg/kg de peso (2 mL por cada 45 kg de peso), una vez al día. El producto se administra vía intravenosa o intramuscular profunda. El producto se administra durante 3 a 5 días o según criterio del Médico Veterinario.
PRESENTACIÓN	Frasco de 10 y 50 mL
Reg. SENASA N°: F.06.01.I.050	

**FICHA TECNICA
GEL DERMICO**



COMPOSICIÓN	Cada 100 g del Gel contiene: Norfloxacina : 1 g Ketoconazol : 1 g Lidocaína : 2 g Excipientes c.s.p.
INDICACIONES	En todas las especies animales para el tratamiento de las dermatitis secas o exudativas y otitis externas supurativas, catarrales, eccematosas y ulcerosas, causadas por gérmenes tales como <i>Pasteurella sp.</i> , <i>Pseudomona aeuroginosa</i> , <i>Proteus sp.</i> , <i>Streptococcus sp.</i> , <i>Staphylococcus sp.</i> , y aquellas de origen micótico como <i>Candida albicans</i> , <i>Malassezia sp.</i> , <i>Microsporium sp.</i> , <i>Trichophyton sp.</i>
DOSIS Y ADMINISTRACION	Aplicar una capa delgada, cubriendo completamente el área afectada así como la piel circundante, 2 - 3 veces al día. En casos de otitis, administrar con la cánula aplicadora, una cantidad suficiente del gel en el oído afectado 2 - 3 veces al día. La duración de la terapia queda a criterio del Médico Veterinario.
PRESENTACIÓN	Tubo colapsible x 30 g con cánula aplicadora en polietileno.
Reg. SENASA Nº: F.03.03.I.0431	

**FICHA TECNICA
OPTOPET**



COMPOSICIÓN	Cada mL de la solución contiene: Gentamicina base como sulfato : 3 mg Dexametasona fosfato-sodio : 1 mg Lidocaína clorhidrato : 5 mg Excipientes c.s.p. :
INDICACIONES	En perros y gatos para el tratamiento de afecciones de ojos y oídos como, blefaritis (inflamación de los párpados), conjuntivitis, queratitis (inflamación de la córnea) y otitis externa y media en donde estén involucrados gérmenes sensibles a la gentamicina. La prescripción en especies diferentes a las indicadas, queda a criterio del Médico Veterinario.
DOSIS Y ADMINISTRACION	Instilar en el ojo afectado 1 ó 2 gotas, 2 ó 3 veces al día. En casos de otitis, administrar en el oído, 4 ó 5 gotas, 2 ó 3 veces al día, previa limpieza de la oreja. La frecuencia y duración del tratamiento, se hará según criterio del Médico Veterinario.
PRESENTACIÓN	Caja x 12 goteros x 10 ml.
Reg. SENASA Nº: F.03.24.I.0996	

**FICHA TECNICA
SHAMPOO MEDICADO**



COMPOSICIÓN	Cada 100 ml contienen: Irgasan DP 300 0.50 g Lauril éter sulfato de sodio 30.00 g Dietanolamina de ácidos grasos de coco 3.00 g Ácido cítrico 0.70 g Excipientes c.s.
INDICACIONES	Champú medicado. Antiséptico para la limpieza de la piel de los perros, gatos y caballos
DOSIS Y ADMINISTRACION	Aplicar una adecuada cantidad de champú. Frote y produzca una abundante espuma. Deje actuar durante tres minutos y enjuague. Para uso externo únicamente. Humedecer bien la piel del animal.
PRESENTACIÓN	Envases plásticos x 250 y 1000 ml.
Reg. SENASA Nº: F.10.08.I.045	

**FICHA TECNICA
VITAMULT**



COMPOSICIÓN	Cada mL del producto contiene: Vitamina B1 (Tiamina) 150 mg, Vitamina B2 (Riboflavina) 75 mg, Vitamina B6 (Piridoxina) 75 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 500 mcg, Niacinamida 2500 mg, Glicerofosfato de Calcio 1000 mg, Glicerofosfato de sodio 2000 mg, Glicerofosfato de potasio 75% 100 mg, Glicerofosfato de manganeso 100 mg, excipiente c.s.
INDICACIONES	En bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos, felinos y aves para el tratamiento de las deficiencias de las vitaminas del Complejo B presentes en la fórmula. Coadyuvante en el tratamiento de enfermedades.
DOSIS Y ADMINISTRACION	Bovinos y Equinos: 20 mL/100 kg de peso. Porcinos, ovinos y caprinos: 5 mL/20 kg de peso. Caninos: Razas grandes: adultos 10 mL, cachorros 5 mL, Razas pequeñas: Adultos 5-10 mL, cachorros 2-5- mL Felinos: 2-5 mL dependiendo del tamaño, Aves: 1000 mL en 150-200 litros de agua de bebida la cual se dará como única fuente de agua de bebida durante 3 días o a criterio del Médico Veterinario. Vía Oral
PRESENTACIÓN	Envases de polietileno por 100 y 1000 ml.
Reg. SENASA Nº: F.77.32.I.0024	