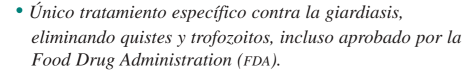
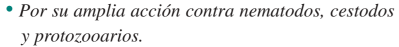
ANTIPARASITARIOS

Ideal:





• Para cachorros, gatos y animales adultos.

Composición: tabletas con 500 mg de fenbendazol y 25 mg de prazicuantel.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: oral.

Dosis: dependiendo el esquema de tratamiento.

Se recomienda ver instructivo anexo al producto.

Presentación: caja con 6 tabletas.



Panacur® Plus Tabs.



Reg. SAGARPA: Q-0273-167

Reg. SAGARPA: Q-0273-216

Taktic®



Reg. Cicoplafest:RSCO-PEC-INAC-179-327-008-013

Ideal:

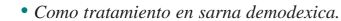
- Para el tratamiento de la parasitosis en cachorros causada por nematodos y protozoarios.
- Como tratamiento para eliminar la migración de Toxocara canis de la madre al cachorro.

Composición: suspensión oral. Cada ml contiene 100 mg de fenbendazol. Vía de administración: oral.

Dosis: 50 mg / kg p.v. cada 24 hrs / 3 días (1 ml / 2 kg por 3 días) ó 100 mg / kg p.v. una sola toma (1 ml / kg dosis única).

Presentación: frasco con 100 ml.

Ideal:



• Como garrapaticida contra cepas resistentes.

Composición: solución. Cada 100 ml contienen 12.5 g de amitraz. Vía de administración: tópica por aspersión.

Dosis: diluir 2 ml de la solución en 1 litro de agua.

Presentación: frascos con 40 y 200 ml.

ANTIINFLAMATORIOS

- Como soporte en estados de choque (situaciones de estrés por enfermedades infecciosas o parasitarias).
- Opción corticoide con efecto antiinflamatorio por tener un efecto terapéutico prolongado de hasta por 6 días.

Composición: solución acuosa. Cada ml contiene 1 mg de fosfato sódico de dexametasona y 2 mg de fenilpropionato de dexametasona.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: intramuscular

Dosis: perros 0.5 a 1 ml; gatos de 0.25 a 0.5 ml.

Presentación: frasco con 50 ml.

Quadrisol®5

Reg. SAGARPA: Q-0273-065

Dexafort®

Ideal:

Ideal:

- Único AINE en gel oral palatable y combinable con el alimento.
- Acción analgésica, antiinflamatoria y antipiretica en procesos pre y posquirúrgicos.
- *Mayor especificidad sobre COX*₂.

Presentación: jeringa graduable con 15 ml.

• En terapias prolongadas por su dosificación ¡una vez al día!

Composición: gel oral saborizado. Cada ml contiene 5 mg de vedaprofeno.

Vía de administración: oral, toma directa o mezclado con alimento. Dosis: perros: 0.5 mg / kg de p.v. (1 ml / 10 kg de p.v.). incluso en perros geriátricos y hembras gestantes.

QUADRISOL 5

Reg. SAGARPA: Q-0273-103





La investigación Intervet marca la diferencia

Para mayor información contacte a su representante Intervet. Consulte al Médico Veterinario Zootecnista

Intervet México, S.A. de C.V. Av. Paseo de los Frailes Núm. 22, Parque Industrial Santiago Tianguistenco, C.P. 52600 Edo. de México,
Tel: 01(713) 1350 300 Fax: 01(713) 1350 354 www.intervet.com.mx Oficinas Interlomas, Dirección Técnica, Tel: (55) 5290 2527 Fax: (55) 5290 2536



marca la diferencia La línea más completa y efectiva para la mascota





QUIMIOTERAPEÚTICOS

Cefa-Cure®



Reg. SAGARPA: Q-0273-104 / Q-0273-105 / Q-0273-106

Ideal:

- En el tratamiento de infecciones del tracto urinario, sistema respiratorio, piel y tejidos blandos.
- Dosificación cada ¡24 horas!, reducción del costo por dosis/día al 50%.
- Por su capa de hemicelulosa disminuye los posibles efectos gástricos.

Сомроѕісіо́м: tabletas con 50 mg, 200 mg y 1 000 mg cefadroxilo. VÍA DE ADMINISTRACIÓN: oral

Dosis: 20 mg / kg p.v.; en infecciones muy severas de piel ó en infecciones recurrentes del T.U.B. 40 mg/kg p.v. Presentación: caja con 20 tabletas de 50 mg

caja con 20 tabletas de 200 mg caja con 5 tabletas de 1000 mg

Albipen® L.A.



Reg. SAGARPA: Q-0273-094

Ideal:

- En el tratamiento y profilaxis de las principales infecciones gastrointestinales, respiratorias, genitourinarias e infecciones secundarias a enfermedades víricas o septicémicas.
- Dosificación cada ¡48 horas!
- Para animales de difícil manejo en medicación oral.

Composición: solución oleosa. Cada ml contiene 100 mg de ampicilina anhidra.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: subcutánea

Dosis: 15 a 30 mg de principio activo / kg de p.v. Presentación: frasco irrompible con 80 ml.

Cobactan®



Reg. SAGARPA: Q-0273-127

Ideal:

- En infecciones resistentes a las penicilinas.
- Dosificación cada ¡24 horas!
- Dificulta la inducción a resistencia bacteriana.

Composición: solución. Cada ml contiene 26.64 mg de sulfato de cefquinome (cefalosporina de cuarta generación)

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: intramuscular y/o subcutáneas Dosis: 1 mg / kg de p.v. (1 ml / 25 kg de p.v.)

Presentación: frasco con 100 ml.

Biodexamina®



Reg. SAGARPA: Q-0273-070

Depomycine® 20/20

Reg. SAGARPA: Q-0273-097

Ideal:

- Para el tratamiento de neumonías, heridas infectadas, abscesos e infecciones genitourinas.
- Dosificación cada ;24 horas!
- Actividad antimicrobiana, antiflogística y antialérgica en el mismo producto.

Composición: suspensión acuosa. Cada ml contiene 200,000 UI de penicilina procaínica, 250 mg de sulfato de dihidroestreptomicina, 1 mg de dexametasona y 10 mg de hidrocloruro de tripelenamina.

• En el tratamiento de infecciones causadas por organismos

Gram positivos y Gram negativos como leptospirosis, en

• Por sus potentes antimicrobianos que presentan una

Composición: suspensión acuosa. Cada ml contiene 200,000 UI de

penicilina procaínica y 200 mg de sulfato de

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: intramuscular profunda.

Dosis: 1 ml / 10 kg de p.v.

Ideal:

Presentación: frasco irrompible con 100 ml.

artritis y enfermedades respiratorias.

dihidroestreptomicina.

Presentación: frascos irrompibles con 100 y 250 ml.

excelente sinergia terapéutica.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: intramuscular.

Dosis: 1 ml / 10 kg de p.v.

Laurabolin® 20



Covinan®

Reg. SAGARPA: Q-0273-077

Reg. SAGARPA: Q-0273-069

Servacaina®



Composición: suspensión ótica. Cada ml contiene 50 mg de monosulfiram, 1 mg de dexametasona, 500 U.I. de bacitracina y

Vía de administración: Ótica, previa limpieza del conducto auditivo Dosis: 3 a 5 gotas 2 veces / día

HORMONALES

Ideal:

- Suprime el sangrado (proestro temprano) y retrasa el celo en perras, gatas y hembras de hurón.
- Ofrece mayor seguridad que los progestágenos de primera generación.
- Seguridad de retorno del ciclo estral.

Сомроѕісіо́м: suspensión acuosa. Cada ml contiene 100 mg de proligestona.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: subcutánea.

Dosis: 33 mg / kg de p.v. Se recomienda ver instructivo anexo al

Presentación: frasco con 20 ml.

Ideal:

- En terapias de estados convalescientes, cirugías, pacientes geriátricos, secuelas de enfermedades vírales y bacterianas, parasitosis, en anemias, agotamiento y debilidad, etc.
- Como apoyo en el manejo de la displasia de cadera, favoreciendo el anabolismo de proteínas.

Composición: suspensión oleosa de laurato de nandrolona y 1 ml de vehículo oleoso c.b.p.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: intramuscular.

Dosis: perros: 20 mg / 10 kg de p.v. (1 ml / 10 kg de p.v.) gatos: 10 mg / animal (equivalen a 0.5 ml).

Presentación: frascos con 10, 50 y 100 ml.

ANESTÉSICOS

Ideal:

- Como anestésico local o regional en caudectomias, suturación de heridas, en analgesia epidural, bloqueo plexobraquial, etc.
- La combinación de su fórmula permite mayor tiempo de acción.

Composición: solución acuosa. Cada 100 ml contienen 2 g de lidocaína y clorhidrato de fenilefrina al.1:10,000.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: infiltarción.

Dosis: dependiendo el esquema de tratamiento.

Se recomienda ver instructivo anexo al producto.

Presentación: frasco con 50 ml.

Oticure®



Ideal:

• En cualquier infección del conducto auditivo externo causada por bacterias, hongos o levaduras.

• Por su acción antiinflamatoria y antiprurítica.

5 000 U.I. de sulfato de polimixina B.

Presentación: frascos cuentagotas de 15 ml.