



LÍNEA ENDOCRINOLOGÍA



chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



ADDIVET



Presentación: ADDIVET, comprimidos bombé, bi-ranurados en una sola cara de 0,2 mg color blanco envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color blanca, conteniendo 50 comprimidos y un prospecto dentro de estuches individuales.

Indicaciones de uso: El Acetato de Fludrocortisona se utiliza en la medicina de pequeños animales para el tratamiento de la insuficiencia adrenocortical (enfermedad de Addison). El acetato de fludrocortisona es un corticosteroide potente que posee actividad glucocorticoide y mineralocorticoide. Es aproximadamente 10 a 15 veces más potente como glucocorticoide que la hidrocortisona, pero es un mineralocorticoide mucho más potente (125 veces más potente que la hidrocortisona). Solo se usa clínicamente por sus efectos mineralocorticoides. El sitio de acción de los mineralocorticoides es el túbulo distal renal donde aumentan la absorción de sodio. Los mineralocorticoides también mejoran la excreción de iones de potasio e hidrógeno. Indicado para caninos, felino y hurones de cualquier edad que padezcan hipoadrenocorticismismo.



ONCOVET TL

(Trilostano)



PARA EL TRATAMIENTO DEL SINDROME DE CUSHING

Presentación: Presentación en comprimidos de 10 mg, 30 mg, 60 y 120 mg. Cada presentación contiene 1 estuche con 3 blisters de 10 comprimidos cada uno (30 comprimidos totales).

Indicaciones: Oncovet® TL está indicado para el tratamiento del hiperadrenocorticismo dependiente de la hipófisis en perros. Oncovet® TL está indicado para el tratamiento del hiperadrenocorticismo por tumor adrenocortical en perros. Oncovet® TL esta indicado para la alopecia X en perro





LÍNEA ONCOLOGÍA



chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



ONCOVET C

(Ciclofosfamida)



Presentación: Presentación en comprimidos ranurados, recubiertos, color naranja de 50 mg, 100 mg y 500 mg de ciclofosfamida. Cada presentación estuche individual con 3 blister de PVC/aluminio.

Indicaciones de uso: Indicado en el tratamiento de pacientes caninos con cáncer (carcinomas de sacos anales, carcinomas de vejiga, carcinomas uretrales, hemangiosarcomas, linfomas, mastocitomas, osteosarcomas, sarcoma de tejidos blandos), cánceres felinos (carcinomas mamarios, hemangiosarcomas, linfomas, plasmocitomas, leucemia linfocítica crónica, leucemia mielógena aguda, mastocitomas), enfermedades inmunomediadas caninas (anemia hemolítica inmunomediada, artritis inmunomediada, glomerulonefritis inmunomediada, meningoencefalitis inmunomediada, penfigo y trombocitopenia inmunomediada) y enfermedades inmunomediadas felinas (anemia hemolítica inmunomediada y artritis inmunomediada). Se puede administrar en diferentes esquemas de tratamiento, tales como terapia de inducción, adyuvancia, neoadyuvancia, mantenimiento y quimioterapia metronómica.





ONCOVET C/e

(Metronómica)



Formula: Ciclofosfamida de 5 mg, 10 mg y 20 mg.

Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color anaranjado intenso de 5 mg, 10 mg y 20 mg de ciclofosfamida en blisters de PVC/Aluminio.

Indicaciones de uso: Tratamiento de pacientes caninos con cáncer (carcinomas de sacos anales, carcinomas de vejiga, carcinomas uretrales, hemangiosarcomas, linfomas, mastocitomas, osteosarcomas, sarcoma de tejidos blandos), cánceres felinos (carcinomas mamarios, hemangiosarcomas, linfomas, plasmocitomas, leucemia linfocítica crónica, leucemia mielógena aguda, mastocitomas), enfermedades inmunomediadas caninas (anemia hemolítica inmunomediada, artritis inmunomediada, glomerulonefritis inmunomediada, meningoencefalitis inmunomediada, pénfigo y trombocitopenia inmunomediada) y enfermedades inmunomediadas felinas (anemia hemolítica inmunomediada y artritis inmunomediada). Se puede administrar en diferentes esquemas de tratamiento, tales como terapia de inducción, adyuvancia, neoadyuvancia, mantenimiento y quimioterapia metronómica.





ONCOVET CL

(Clorambucilo)



Presentación: Oncovet® CL, presentación en comprimidos bombe, ranurados en una sola cara de 2 mg y 10 mg color violeta, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, con tapa RP-28 violeta conteniendo 20 comprimidos y un prospecto.

Indicaciones de uso: Oncovet® CL esta indicado para tratamientos de pacientes con cáncer y enfermedades inmuno-mediadas. El Clorambucilo se utiliza en caninos principalmente para el tratamiento de pacientes oncológicos que padecen linfomas, leucemia linfocítica crónica, timoma, neoplasias de glándulas salivares, mastocitomas, mieloma múltiple, adenocarcinoma ovarico, carcinoma de células tradicionales de vejiga, y para enfermedades inmunomediadas tales como enteropatía crónica inmunomediada, enfermedad intestinal inflamatoria, policitemia vera y macroglobulinemia, glomerulonefritis autoinmune, pénfigo foliáceo y miastenia gravis y en felinos con enfermedades oncológicas en linfoma, leucemia y afecciones inmunomediadas tales como pénfigo foliáceo, complejo pénfigo, enfermedad de Bowel, peritonitis infecciosa, anemia inmunomediada y prurito idiopático.



ONCOVET CZ

(cabozantinib)



Presentación: Comprimidos bombe, bi-ranurados, recubiertos, color rojo claro de 10 mg, 25 mg y 50 mg de Cabozantinib en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color rojo conteniendo 30 comprimidos y un prospecto, en las siguientes presentaciones:

ONCOVET CZ: Cabozantinib 10 mg - 1 estuche de 30 comprimidos y 1 prospecto.

ONCOVET CZ: Cabozantinib 25 mg - 1 estuche de 30 comprimidos y 1 prospecto.

ONCOVET CZ: Cabozantinib 50 mg - 1 estuche de 30 comprimidos y 1 prospecto.

Indicaciones de uso: Basándose en sus dianas moleculares, **ONCOVET CZ** podría indicarse en el tratamiento de osteosarcoma, mastocitomas, hemangiosarcoma, melanoma, carcinoma de tiroides, carcinomas de células transicionales de vejiga, feocromocitoma y otras neoplasias malignas neuroendocrinas, sarcomas de tejidos blandos, carcinoma hepatocelular y carcinoma mamario y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario, donde las vías MET, VEGFR-1, -2 y -3, AXL, RET, ROS1, TYRO3, MER, KIT, TRKB, FLT-3, y TIE-2 desempeñan un papel fundamental. Podría utilizarse en protocolo de inducción, neoadyuvancia, adyuvancia y mantenimiento.



oncovet

Oncología Veterinaria de Excelencia



ONCOVET H



Presentación: ONCOVET H, comprimidos recubiertos color verde de 100 mg, 250 y 500 mg de Hidroxiurea, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color verde conteniendo 30 comprimidos y un prospecto.

Indicaciones de uso: ONCOVET H esta indicado para tratamientos de la policitemia vera, mastocitomas y leucemias mielógena crónica en caninos y felinos. La hidroxiurea podría ser de beneficio en el tratamiento del síndrome hipereosinofílico felino y como tratamiento adyuvante en meningiomas caninos. También puede ser usada para el tratamiento adyuvante médico (para reducir el hematócrito) en los perros con conducto arterioso con desviación derecha a izquierda o tetralogía de Fallot.





ONCOVET I

(Imatinib Mesilate)



Presentación: Presentación en comprimidos recubiertos color rosa de 100 mg y 200 mg de Imatinib. Cada presentación estuche individual con 3 blister de PVC/Aluminio

Indicaciones de uso: Tratamiento de pacientes caninos con cáncer tales como mastocitomas, fibrosarcomas, tumores del estroma gastrointestinal, hemangiosarcomas, leucemia de células B, meningiomas, sarcomas asociados a vacunas y síndrome hipereosinofílico en felinos.





ONCOVET IB

(Ibrutinib)



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color rojo de 50, 100 mg y 200 mg de Ibrutinib en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color rojo en las siguientes presentaciones:

ONCOVET IB: Ibrutinib 50 mg - 1 estuche de 30 comprimidos y 1 prospecto.

ONCOVET IB: Ibrutinib 100 mg - 1 estuche de 30 comprimidos y 1 prospecto.

ONCOVET IB: Ibrutinib 200 mg - 1 estuche de 20 comprimidos y 1 prospecto.

Indicaciones de uso: Basándose en sus dianas moleculares, **ONCOVET IB** está indicado para el tratamiento de pacientes caninos con linfoma de células B y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario. Se puede administrar en diferentes esquemas de tratamiento, tales como terapia de inducción y mantenimiento.



oncovet

Oncología Veterinaria de Excelencia



ONCOVET IM

(Imiquimod)



Presentación: Cada estuche de Oncovet IM contiene una jeringa presellada de Imiquimod al 5%. Excipientes c.s.p 5 gramos y un prospecto.

Indicaciones terapéuticas: ONCOVET® IM crema está indicado para el tratamiento tópico en caninos y felinos inmunocompetentes con queratosis actínica, carcinoma de células escamosas, melanoma, hemangioma cutáneo fotoinducido y papilomas virales.





ONCOVET ITK

(Fosfato de Toceranib)



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color amarillo intenso de 25, 50 mg y 100 mg de Fosfato de Toceranib en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color amarillo conteniendo 30 comprimidos y un prospecto.

Indicaciones de uso: ONCOVET ITK esta indicado para el tratamiento de pacientes caninos con mastocitomas, quimiodectomas, carcinoma de células transicionales de vejiga, adenocarcinomas apócrifos de saco anales, cancer de mama, carcinoma hepatocelular, linfoma, insulina, osteosarcoma, carcinoma de tiroides, hemangiosarcoma, leucemia monolítica crónica, tumores del estroma gastrointestinal, feocromocitoma, carcinomas nasal y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario.

ONCOVET ITK esta indicado para el tratamiento de pacientes felinos con mastocitomas, carcinoma mamario, carcinoma pancreático, tumores del estroma gastrointestinal, carcinoma de células escamosas, sarcomas de sitio de inyección y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario.





ONCOVET ITK/a



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color amarillo intenso de 25, 50 mg y 100 mg de Fosfato de Toceranib en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color amarillo conteniendo 30 comprimidos y un prospecto.

Indicaciones de uso: ONCOVET ITK/a esta indicado para el tratamiento de pacientes caninos con mastocitomas, quimiodectomas, carcinoma de células trancionales de vejiga, adenocarcinomas apócrifos de saco anales, cancer de mama, carcinoma hepatocelular, linfoma, insulina, osteosarcoma, carcinoma de tiroides, hemangiosarcoma, leucemia monolítica crónica, tumores del estroma gastrointestinal, feocromocitoma, carcinomas nasal y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario.

ONCOVET ITK/A esta indicado para el tratamiento de pacientes felinos con mastocitomas, carcinoma mamario, carcinoma pancreático, tumores del estroma gastrointestinal, carcinoma de células escamosas, sarcomas de sitio de inyección y otros tumores sólidos sensibles según criterio profesional veterinario.



oncovet

Oncología Veterinaria de Excelencia



ONCOVET L

(Lomustina)



Presentación: En comprimidos de 2 mg, 5 mg, y 10 mg. Cada presentación estuche individual con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, con tapa RP-28 roja conteniendo 10 ó 30 comprimidos.

Indicaciones de uso: Tratamiento de pacientes con cáncer. Se puede administrar en diferentes esquemas de tratamiento, tales como terapia de inducción, adyuvancia, neoadyuvancia, mantenimiento y quimioterapia metronómica. Indicado principalmente para pacientes caninos con cáncer (sola o en combinación con otras drogas quimioterápicas), como ser: linfoma de células B y células T, linfoma epiteliotrópico cutáneo, mastocitomas, histiocitosis sistémica, neoplasias malignas cerebrales, tumor venéreo transmisible y en felinos en neoplasias malignas tales como linfoma, mastocitomas, tumores de vainas nerviosas periféricas, fibrosarcomas y mieloma múltiple.





ONCOVET L

(Lomustina)



Presentación: Presentación en cápsulas de 10 mg, 40 mg, y 100 mg. Cada presentación estuche individual con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, con tapa RP-28 roja conteniendo 10 cápsulas.

Indicaciones de uso: ONCOVET L esta indicado para el tratamiento de pacientes con cáncer. Se puede administrar en diferentes esquemas de tratamiento, tales como terapia de inducción, adyuvancia, neoadyuvancia, mantenimiento y quimioterapia metronómica.

Indicado principalmente para pacientes caninos con cáncer (sola o en combinación con otras drogas quimioterápicas), como ser: linfoma de células B y células T, linfoma epiteliotrópico cutáneo, mastocitomas, histiocitosis sistémica, neoplasias malignas cerebrales y en felinos en neoplasias malignas tales como linfoma, mastocitomas, tumores de vainas nerviosas periféricas, fibrosarcomas y mieloma múltiple.





ONCOVET M



Presentación: Presentación en comprimidos de 200 mg y 500 mg de Mitotano. Cada presentación contiene 1 estuche con un frasco de 10 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET M está indicado para tratamientos de pacientes canino y felino con carcinoma adrenocortical no resecable y/o metastásico. Hiperadrenocorticismos dependientes de hipófisis. Hiperadrenocorticismos dependientes de glándulas adrenales.





ONCOVET MF

(Melfalán)



Presentación: ONCOVET MF, comprimidos bombe, ranurados en una sola cara de 2 mg y de 10 mg de melfalán, de color celeste en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color celeste, de a 20 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET MF está indicado para tratamientos de pacientes caninos con carcinomas apocrinos de sacos anales, mieloma múltiple, linfoma, carcinoma ovárico, osteosarcoma, neoplasias mamarias, neoplasias pulmonares, plasmocitoma, leucemia linfocítica crónica y macroglobulinemia de Waldenstrom; y en felinos con linfoma, mieloma múltiple, leucemia linfocítica crónica, plasmocitoma y trombocitopenia inmunomediada.





ONCOVET MF/a

Presentación: ONCOVET MF/a, comprimidos bombe, ranurados en una sola cara de 2 mg y de 10 mg de melfalán, de color celeste en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigráfico, con tapa RP-28 color celeste, de a 20 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET MF/a está indicado para tratamientos de pacientes caninos con carcinomas apocrinos de sacos anales, mieloma múltiple, linfoma, carcinoma ovárico, osteosarcoma, neoplasias mamarias, neoplasias pulmonares, plasmocitoma, leucemia linfocítica crónica y macroglobulinemia de Waldenstrom; y en felinos con linfoma, mieloma múltiple, leucemia linfocítica crónica, plasmocitoma y trombocitopenia inmunomediada.





ONCOVET MTX



Presentación: ONCOVET MTX, comprimidos recubiertos color anaranjado de metotrexato de 0,5 mg, 2,5 mg y 5 mg, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrافيado, con tapa RP-28 color anaranjado conteniendo 30 y un prospecto.

Indicaciones de uso: ONCOVET MTX esta indicado para tratamientos de pacientes caninos y felinos con linfoma, leucemia y tumores sólidos susceptibles; También en enfermedades inmunomediadas.





ONCOVET MTX/a



Presentación: ONCOVET MTX/a, comprimidos recubiertos color anaranjado de metotrexato de 0,5 mg, 2,5 mg y 5 mg, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color anaranjado conteniendo 20 y un prospecto.

Indicaciones de uso: ONCOVET MTX/a esta indicado para tratamientos de pacientes caninos y felinos con linfoma, leucemia y tumores solidos susceptibles; También en enfermedades inmunomediadas.





ONCOVET PZ

(Procarbazine)



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color anaranjado intenso de 25, 50 mg y 100 mg de Clorhidrato de procarbazine en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrabiado, con tapa RP-28 color naranja conteniendo 28 comprimidos y un prospecto, en las siguientes presentaciones:

Indicaciones de uso: ONCOVET PZ esta indicado para tratamientos de pacientes linfoma en perros/gatos y para la meningoencefalitis granulomatosa canina.





ONCOVET PZ/a



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color anaranjado intenso de 25, 50 mg y 100 mg de Clorhidrato de procarbazona en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color naranja conteniendo 28 comprimidos y un prospecto, en las siguientes presentaciones:

Indicaciones de uso: ONCOVET PZ/a esta indicado para tratamientos de pacientes linfoma en perros/gatos y para la meningoencefalitis granulomatosa canina.





ONCOVET STP

(Satraplatino)

Presentación: ONCOVET STP, comprimidos recubiertos color platino de 25 mg, 50 mg y 100 mg de satraplatino, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color platino, de a 20 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET STP está indicado para caninos osteosarcoma.





ONCOVET TR

(Trametinib)



Presentación: ONCOVET TR, comprimidos recubiertos color celeste de 0,5 mg, 1 mg y 2 mg de trametinib, en estuches individuales con un envase de polipropileno homopolímero atóxico, serigrafiado, con tapa RP-28 color celeste, de a 20 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET TR está indicado para caninos con melanoma, carcinoma de células transicionales de vejiga y sarcoma histiocítico.





VINCRIVET

(Vincristina)



Presentaciones: VINCRIVET, comprimidos bombe, bi-ranurados, recubiertos, color blanco, de 1 mg de vincristina en blister aluminio/aluminio de 10 comprimidos, dentro de un estuche de cartulina con su correspondiente prospecto.

Indicaciones Terapéuticas: VINCRIVET contiene sulfato de vincristina, un antineoplásico, alcaloide derivado de la planta herbácea vinca (*Catharanthus roseus*), principalmente usado en protocolos simples o de poliquimioterapia para el tratamiento de neoplasias en caninos y felinos tales como linfoma, tumor venéreo transmisible (solo caninos), mastocitomas, hemangiosarcomas, neoplasias hepáticas, sarcomas de tejidos blandos. Debido a que la vincristina puede inducir trombocitosis (a bajas dosis) y tiene cierta actividad inmunosupresora, también puede ser empleada en el tratamiento de la trombocitopenia inmunomediada.





LÍNEA GENERAL



chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964

**SU MEJOR
ELECCIÓN
CONTRA PULGAS Y
GARRAPATAS**



(Imidacloprid, Permetrina, Butóxido de Piperonilo)
**Con activos pulguicida, garrapaticida
y que repelen moscas y mosquitos.**
También puede actuar como adyuvante en Bicheras.

**COMERCIALIZADO Y DISTRIBUIDO
LABORATORIO FARMACÉUTICO
VETERINARIO CHEMOVET**

📍 9 de Julio 3875, Lanús, Buenos Aires, Argentina
📄 N° de inscripción (SENASA): 12.197
☎ 011-4220-3594 ☎ +17409151964
🌐 www.chemovet.org / chemovet@gmail.com



ANTIINFLAMATORIO



Formula: Prednisolona 20 mg en comprimidos.

Presentación: PREDNISOLONA: En estuches de 1, 10, 20, 50 y 100 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: Procesos inflamatorios y alérgicos (prurito) en donde esté indicado el uso de glucocorticoides. Enfermedades autoinmunes. Como coadyuvante en la terapéutica antineoplásica. Terapia de sustitución





ANALGESICO y ANTIINFLAMATORIO



Formula: Meloxicam 0,5 mg, 2 mg, 4 mg en comprimidos.

Presentaciones: CALMVET: 1, 10 y 25 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: Analgésico y antiinflamatorio en comprimidos para perros y gatos. El Meloxicam es un potente antiinflamatorio no esteroide y analgésico preferencial COX 2 que está indicado en el tratamiento de procesos musculoesqueléticos tanto agudos como crónicos, principalmente osteoarticulares. También se utiliza en el control del dolor y la inflamación posquirúrgicos asociados





ANTIBIOTICO



Formula: Ciprofloxacina 500 mg en comprimidos.

Presentaciones: CHEMOFLOXAVET: En estuches de 1, 10, 50 y 100 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: CHEMOFLOXAVET es un antimicrobiano bactericida, indicado para tratamiento de diversas enfermedades infecciosas de perros, causadas por bacterias gram positivas, gram negativas, espiroquetas, clamidias y micoplasmas sensibles a ciprofloxacina. Es un antimicrobiano, indicado para tratamiento de diversas enfermedades infecciosas en mascotas, causadas por bacterias gram positivas, gram negativas, espiroquetas, clamidias y micoplasmas sensibles a la ciprofloxacina. También su utilidad esta dada en infecciones multirresistentes a otros antimicrobianos tales como betalactamicos, aminoglucósidos, tetraciclinas y trimetoprim/sulfas.





TRANEVET

(Ac. Tranexámico)



Presentaciones: TRANEVET, se presenta en frascos de vidrio de color ámbar, con tapón de bromobutilo perforable para aguja hipodérmica, sellados y precintados, conteniendo 10 ml de producto. Precinto con tapa Flip-Off de color rojo.

Indicaciones Terapéuticas: TRANEVET es un antihemorrágico, hemostático plaquetario con factor antifibrinolítico. Coadyuvante en el tratamiento y control de hemorragias. Control de la hemostasia en procesos traumáticos, quirúrgicos, patológicos y manipulaciones obstétricas. Profilaxis hemorrágica pre, trans y post quirúrgica (especialmente en ginecología, urología y odontología).

VADEMECUM



ANTIPARASITARIO INTERNO VE TEC

(Albendazol / Prazicuantel)



Presentaciones: Comprimidos de Albendazol 250 mg / Prazicuantel 25 mg por estuche de 200 comprimidos 20 blisters de 10 comprimidos).

Indicaciones Terapéuticas: Antiparasitarios para nematodos y cestodos.





CEFALEXINA VE TEC

(Cefalexina)



Presentaciones: Comprimidos de cefalexina 500 mg por estuche de 250 comprimidos (25 blisters de 10 comprimidos).

Indicaciones Terapéuticas: Antibiótico.



COMPLEMENTOS DIETARIOS



chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



ADRENOVET



Presentaciones: ADRENOVET (30 comprimidos) - Comprimidos de 1 gramo en estuche de cartulina no fraccionable con 3 blister y un prospecto. Cada blíster contiene 10 comprimidos.

ADRENOVET (30 comprimidos) - Comprimidos de 2 gramos en estuche de cartulina no fraccionable con 5 blisters y un prospecto. Cada blister contiene 6 comprimidos.

Indicaciones de uso: ADRENOVET es un complemento dietario formulado con una mezcla única de extractos vegetales, vitaminas (o sus derivados) y activos que ayudan a mantener el correcto equilibrio hormonal y metabólico en los pacientes que padecen Síndrome de Cushing.

ADRENOVET es un complemento dietario apto para perros que padecen Síndrome de Cushing. De esta manera sus componentes son útiles con el fortalecimiento de la actividad y funcionalidad del sistema inmune, el metabolismo hepático y renal que muchas veces están afectados en los pacientes con Síndrome de Cushing. Un sistema inmune saludable es necesario en pacientes con Síndrome de Cushing, ya que son animales que son particularmente susceptibles a sufrir infecciones bacterianas, micóticas e infestaciones parasitarias debido al exceso de cortisol. Sus activos podrían colaborar para que el organismo reduzca la producción de niveles altos de cortisol.

ADRENOVET también contiene activos antioxidantes, hepatoprotectores y adaptógenos.

ADRENOVET mejora la calidad de vida de los caninos que padecen Síndrome de Cushing.



CARDIOCHEM

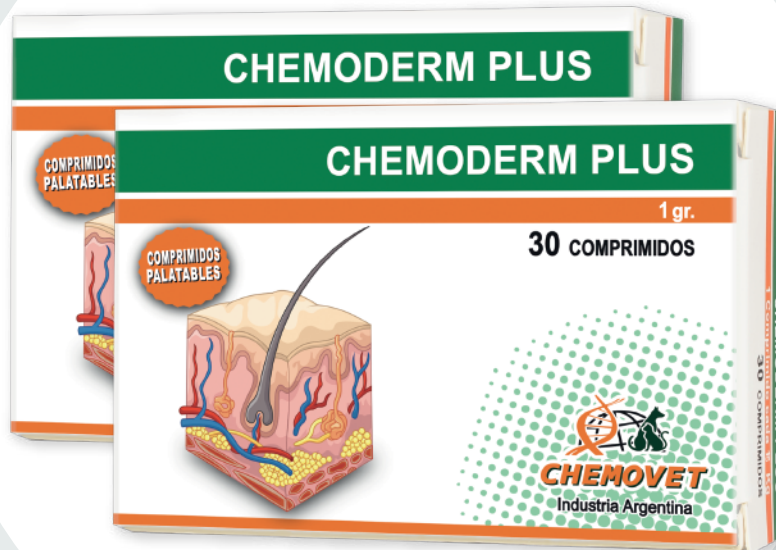


(Complemento dietario para pacientes cardiopatas)

Componentes:

Extracto seco de ajo (*Allium Sativa*)
 Extracto seco de Black seed (*Nigella Sativa*)
 Extracto seco de Espino Alba (*Crataegus monogyna*)
 Extracto de granada (*Punica granatum*)
 DHA (Acido Docosahexaenoico) + EPA (Acido Eicosapentaenoico) - (polvo de aceite de pescado)
 Extracto seco de Grape Seed extract
 Vitamina E acetato 50 % DC
 Vitamina C (ácido ascórbico)
 Coenzyme Q10
 Cianocobalamina (Vitamina B 12)

Indicaciones de uso: **CARDIOCHEM** es un complemento dietario formulado con una mezcla única extractos vegetales, vitaminas y ácido grasos poliinsaturados para caninos que requieren mantener su sistema cardiovascular saludable. **CARDIOCHEM** contiene ingredientes a base de productos naturales que facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxiradicales libres. **CARDIOCHEM** compensa las deficiencias nutricionales (principalmente vitaminas, minerales y oligoelementos). **CARDIOCHEM** es coadyuvante en la funcionalidad del sistema cardiovascular, sistema inmune y en las deficiencias nutricionales. **CARDIOCHEM** es un complemento dietario que contiene una fuente rica en ácidos grasos Omega 3 y Omega 6, los cuales son muy importantes para mantener una buena salud cardiovascular y de un sistema inmune en perfecto estado y sanos. Finalmente, **CARDIOCHEM** mejora la calidad de vida del paciente con afecciones del sistema cardiovascular. Suplemento coadyuvante para complementar la dieta de animales con predisposición a padecer enfermedades cardiovasculares. Indicado para estados carenciales y/o trastornos metabólicos que afecten la función cardíaca.



CHEMODERM PLUS

(Complemento dietario para dermatología)



Presentación: Presentación en comprimidos de 1 g. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 g. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Fórmula:

Extracto seco de ajo (*Allium Sativa*)
 Extracto seco de Uña de gato (*Uncaria Tormentosa*)
 Extracto seco de Calendula (*Calendula Officinales*)
 Extracto seco de Yucca (*Yucca Schidigera*)
 Extracto seco de Palta (*Persea Americana*)
 Vitamina E acetato 50 % DC
 Vitamina C (ácido ascórbico)
 Gluconato de Zinc
 Cianocobalamina (Vitamina B 12)

Indicaciones de uso: CHEMODERM PLUS es un complemento dietario en animales que requieren mantener una piel, pelo y anexos cutáneos sanos y saludables. Pacientes en recuperación de diferentes dermatopatías como ser atopia, alergias, infecciones, infestaciones parasitarias, otitis, piel seca e irritada y/o prurito. Antioxidante. Sus ingredientes naturales facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxirradicales libres. Complemento dietario con vitaminas, minerales y oligoelementos). Mejora la actividad y funcionalidad del sistema inmune. Finalmente mejora la calidad de vida del paciente con dermatopatías.



CHEMOFLORA



Formula: Extracto seco de Cardo Mariano, Enterococcus Faeium, Saccharomyces boulardii, Bacillus Coagulens, Extracto seco de Muerdago, Extracto seco de Diente de Leon, Extracto seco de Romero, Gluconato de Zinc, Cianocobalamina, Vitamina C

Presentaciones: Presentación en comprimidos de 1 g. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 g. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Indicaciones de uso: CHEMO FLORA es un complemento dietario formulado con una mezcla única de probióticos, extractos vegetales, vitaminas y minerales que ayudan a mejorar el correcto equilibrio de la flora intestinal tan necesaria para el funcionamiento y la salud del tracto gastrointestinal del animal. CHEMO FLORA esta indicado en perros y gatos que se están recuperando de diversas afecciones y/o desordenes gastrointestinales, bajo stress, hospitalización, dietas desbalanceadas, tratamiento con antibióticos y/o entrenamientos intensivos, mejorando y manteniendo la integridad del ecosistema intestinal a través del equilibrio en la composición de la flora intestinal. De esta manera se colabora con el fortalecimiento de la actividad y funcionalidad del sistema inmune a nivel intestinal y en la absorción y digestión de proteínas, carbohidratos y grasas.



CONDROPROTECTOR

Formula: Cada comprimido contiene: Glucosamina Sulfato 250 mg, Condroitin sulfato 150 mg, Vitamina C 100 mg.

Presentaciones: FLEXOVET ULTRA POWER: En estuches de 5 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: Osteoartrosis, artrosis primaria o secundaria (artropatías degenerativas). Coxartrosis por displasia, espondiloartrosis, condroproteccion (uso prolongado de corticoides sistémicos). Animales en crecimiento: estimula la formación del cartílago y actúa como coadyuvante en reparación de fracturas y pos-cirugia osteoarticular. Mejora la hidrofilia y la viscosidad del cartílago.





CONDROPROTECTOR GLYCOFLEX



Formula: D-Glucosamina 250 mg, Condrotín Sulfato A 150 mg, Gluconato de Cobre 3 mg, Gluconato de Zinc 10 mg, Vitamina E 50 mg.

Presentaciones: GLYCOFLEX: En estuches de 12 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: Suplemento dietario. Preventivo y curativo de afecciones articulares en las que está comprometido el cartílago articular. Displasia de cadera y codo, osteoartritis.



DENTAL VITALITY

(Galletas, “chews / snacks dentales”, para perros)

Con características específicas que buscan maximizar el beneficio oral (limpieza, control de placa/tártaro, salud gingival) al tiempo de minimizar riesgos (fracturas dentales, atragantamiento, digestión, palatabilidad).

Presentación: Pack de 500 gramos.

Fórmula: Contiene Ac. Grasos Omega 3 y 6, levadura de cerveza, pulpa de remolacha, extracto de yucca schidigera, DL-metionina, Taurina, carbonato de calcio, tocoferoles, extracto de romero, Vitaminas A, B1, B2, B6, B12, D3, E, K, Colina, Niacina, Ac. Pantoténico, Ac. Fólico, Biotina, L-carnitina, sulfato de Zinc, sulfato ferroso, manganeso, sulfato de cobre, selenito de sodio.

Características: Las principales características que distinguen las galletas dentales “premium / veterinarias”, **DENTAL VITALITY** son:

- Textura abrasiva y dureza moderada, diseño que favorezca la fricción. Seguridad dental.
- La galleta tienen la suficiente firmeza para que al morderla raspe la superficie del diente, pero sin ser tan dura que ocasione fracturas.
- Formas con ranuras, surcos, relieves, nudos, estructuras tridimensionales que permitan que la superficie del diente entre en contacto con la galleta desde distintos ángulos.
- Tamaño y forma adecuada al perro.
- La galleta es lo suficientemente grande para que el perro no la ingiera entera de inmediato (evitando riesgo de asfixia).
- Se adapta al tamaño de la boca, la fuerza de masticación.
- No contiene bordes cortantes ni partes rígidas que puedan lesionar encías u otras estructuras orales.
- Digestibilidad y perfil nutricional adecuado.



ENDOCRINOPET



(Suplemento dietario para pacientes con diabetes y/o obesidad)

Presentación: Presentación en comprimidos de 1 g. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 g. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Fórmula:

- Extracto seco de Curcuma (Curcuma Long)
- Extracto seco de Diente de León (Taraxacum Officinale)
- Extracto seco de Ginseng (Panax Ginseng)
- Extracto seco de Canela (Cinnamomun Verum)
- Extracto seco de Solidago (Solidago Virgaurea)
- Extracto seco de Galega (Galega Officinalis)
- L-carnitina
- Vitamina C (ácido ascórbico)
- Gluconato de Zinc

Indicaciones de uso: Complemento dietario en pacientes con diabetes, pacientes que requieren control de peso y/o prevención de obesidad. Antioxidante.

Ayuda a mejorar el metabolismo adecuado de carbohidratos, triglicéridos y colesterol. Antiinflamatorio natural (teniendo en cuenta que la obesidad es un estado de inflamación crónica). Sus ingredientes naturales facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxiradicales libres. Hepatoprotector. Mejora la actividad y funcionalidad del sistema inmune. Finalmente mejora la calidad de vida del paciente con diabetes y/o sobrepeso.



LAXACHEM



Formula: Extracto seco de Remania, Extracto seco de Cáscara Sagrada, Extracto seco de Diente de León, Extracto seco de Regaliz, Extracto seco de Jengibre, Bacillus Subtilis Blend, Lactobacillus Acidophilus, Lactobacillus Plantarum, Vitamina C.

Presentaciones: Presentación en comprimidos de 1 gr. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 gr. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Indicaciones de uso: Complemento dietario con extractos naturales, de efecto laxante al contribuir con la estimulación e hidratación del intestino y de esta manera ayuda a mejorar la calidad de vida de aquellos animales que padecen constipación, peristaltismo reducido, atonía intestinal, dispepsia, cólicos, hepatopatías, disbacteriosis gastrointestinales. Actúa como preventivo en la formación de bolos fecales. La inclusión de microorganismos vivos (Bacillus y Lactobacillus) en cantidades adecuadas, confieren un beneficio para la salud intestinal del animal y modulan la respuesta inmunitaria del mismo. La Vitamina C tiene utilidad como antioxidante, neutralizando los radicales libres, y como inmunomodulador.



NATURE'S PROTECTION



Formula: Extracto seco de ajo, Extracto seco de Sofora, Extracto seco de Basil, Extracto seco de Uña de Gato, Extracto seco de Nimbo de la India, Extracto seco de Romero, Extracto seco de Chaste Tree, Vitamina E acetato 50 % DC, Vitamina C, Gluconato de Zinc.

Presentaciones: Presentación en comprimidos de 1 g. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 g. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Indicaciones de uso: NATURE'S PROTECTION es un complemento dietario en animales que requieren mantener una piel, pelo y anexos cutáneos sanos y saludables. Pacientes en recuperación de diferentes dermatopatías como ser dermatopatías por ectoparasitosis (pulgas, garrapatas, aceros), atopia, alergias, infecciones, otitis, piel seca e irritada y/o prurito. NATURE'S PROTECTION ayuda a mantener alejados artrópodos molestos como pulgas, garrapatas, moscas, mosquitos y ácaros. NATURE'S PROTECTION construye una resistencia diaria de más largo plazo cuando se administra todos los días. Contribuye a la prevención de la inflamación y dolor asociados a las picaduras de artrópodos. Antioxidante. Sus ingredientes naturales facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxiradicales libres. Complemento dietario con vitaminas, minerales y oligoelementos. Mejora la actividad y funcionalidad del sistema inmune. Finalmente mejora la calidad de vida del paciente con dermatopatías y ectoparasitosis.



OMEGACHEM

Formula: DHA (Acido Docosahexaenoico), EPA (Acido Eicosapentaenoico), extractos seco de Schizochytrium sp., DPA (ácido docosapentaenoico), Vitamina E acetato 50 % DC, Vitamina C (ácido ascórbico).

Presentaciones: Presentación en comprimidos de 1 g. (1 comprimidos cada 15 kg) y 2 g. (1 comprimidos cada 30 kg) x 30 comprimidos.

Indicaciones de uso: Complemento Dietario que contiene una fuente rica en ácidos grasos Omega 3 y Omega 6, también conocidos como "grasas saludables", los cuales son muy importantes para tener una piel y pelaje sano y fuerte, mantener una buena salud cardiovascular, del sistema nervioso, del sistema articular y de un sistema inmune en perfecto estado y sanos. Además sus ingredientes naturales facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxiradicales como una ayuda o coadyuvante en la prevención de enfermedades oncologicas. Coadyuvante en las deficiencias nutricionales. Finalmente mejora la calidad de vida de los animales que toman OMEGACHEM diariamente.





ONCOVET FUNGI

(Complemento dietario para pacientes oncológicos)

Presentación: ONCOVET FUNGI (30 comprimidos) - Comprimidos de 1 gramo en estuche de cartulina no fraccionable con 3 blister y un prospecto. Cada blister contiene 10 comprimidos.

ONCOVET FUNGI (30 comprimidos) - Comprimidos de 2 gramos en estuche de cartulina no fraccionable con 5 blisters y un prospecto. Cada blister contiene 6 comprimidos.

Indicaciones de uso: ONCOVET FUNGI es un complemento de apoyo en la dieta de pacientes oncológicos. Es un complemento formulado con una mezcla única de extractos, vitamina, y compuestos presentes en la naturaleza que facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxirradicales libres en pacientes bajo régimen de quimio y/o radioterapia. Compensa las deficiencias nutricionales. Mejora la actividad del sistema inmune. Contiene sustancias con propiedades anticancerígenas, adaptógenas y hepatoprotectoras que ayudan a mejorar la energía, la resistencia, promover la salud y la longevidad. Finalmente mejora la calidad de vida del paciente oncológico.





ONCOVET VITALITY

(Suplemento dietario para pacientes oncológicos)



Indicaciones de uso: Indicaciones de uso: Complemento de apoyo en la dieta de pacientes enfermos con cáncer. Sus ingredientes naturales facilitan la detoxificación y eliminación de hidroxirradicales libres en pacientes bajo régimen de quimio y/o radioterapia. Estimula el apetito. Compensa las deficiencias nutricionales. Mejora la actividad del sistema inmune. Ayuda en la inhibición de los procesos de inflamación o angiogénesis, metástasis y reduce el riesgo de recaídas. Aumenta finalmente la calidad de vida del paciente oncológico.

Componente

Extracto de Artemisia
 Extracto de Cardo Mariano (Silybum Marianum)
 Extracto de Curcumina (Curcuma Longa)
 Extracto de Té Verde (Camellia Sinensis)
 Extracto de Graviola (Annona Muricata)
 Extracto de Muérdago (Viscum Album)
 Vitamina C (Ácido Ascórbico)





RENAL VET Comprimidos



Presentación: : 3 blisters de 10 comprimidos cada uno. 30 comprimidos totales por estuche y un prospecto.

Forma Farmaceutica y contenido: Gluconato de potasio anhidro 468 mg, Biotina (Vitamina B 7) 10 mg, Cianocobalamina (Vitamina B 12) 0,0096 mg, Ac. Fólico (Vitamina B 9) 20 mg, Vitamina C (Ácido Ascórbico) 20 mg, Piridoxina (Vitamina B 6) 15 mg, Riboflavina (Vitamina B 2) 15 mg, Tiamina (Vitamina B1) 10 mg, excipientes c.s.p. 640 mg.

Indicaciones: **RENAL VET** comprimidos es un complemento dietario para gatos y perros con deficiencia de potasio, especialmente en gatos con enfermedad renal y/o hiperaldosteronismo primario. Antioxidante. Ayuda a mejorar el metabolismo adecuado de los hidratos de carbono, lípidos, aminoácidos y purinas. Compensa las deficiencias nutricionales (principalmente vitaminas y minerales). Mejora la actividad y funcionalidad del sistema inmune. Finalmente mejora la calidad de vida del paciente con Insuficiencia renal crónica hiperaldosteronismo primario.

Durante la insuficiencia renal crónica (IRC) ocurren cambios metabólicos, bioquímicos y hormonales que suelen ir acompañados frecuentemente de estados de malnutrición. En pacientes con IRC, es muy importante conocer el estado nutricional en vitaminas hidrosolubles como la Biotina (Vitamina B 7), Cianocobalamina (Vitamina B 12), Ac. Fólico (Vitamina B 9), Ácido Ascórbico (Vitamina C), Piridoxina (Vitamina B 6), Riboflavina (Vitamina B 2), Tiamina (Vitamina B1). Esto cobra cada vez más relevancia, ya que algunas de las manifestaciones de la IRC podrían deberse a la deficiencia de algunas de estas vitaminas hidrosolubles. Las rutas metabólicas en las que participan la mayoría de ellas se encuentran interrelacionadas. Además la Insuficiencia Renal Crónica IRC es frecuente encontrar deficiencias o alteraciones en el metabolismo de vitaminas debido al efecto de las toxinas urémicas, restricciones dietéticas, procesos catabólicos, pérdidas durante el tratamiento de diálisis e interacciones farmacológicas.



SILIMAVET



Formula: Presentación para 10 Kg: Silimarina 150 mg, DL-Metionina 60 mg, Bitartrato de Colina 60 mg, Gluconato de Zinc 15 mg, Vitamina C 50 mg.

Presentaciones: SILIMAVET: En estuches de 3 blíster, siempre con 10 comprimidos por blíster.

Indicaciones de uso: Antioxidante y Hepatoprotector. Colerético y colagogo. Indicado para la prevención de alteraciones hepáticas agudas y crónicas de distinto origen: -Metabólico, por sobrealimentación o ingesta de alto valor energético.-Toxicológico, por contaminación del alimento con toxinas de origen vegetal o fúngico.-Infeccioso, producidas por agentes virales o bacterianos. -Iatrogénico, como resultado de tratamientos con drogas hepatotóxicas. También cuando existen alteraciones bioquímicas del hepatograma.





UROCHEM



(Complemento dietario para la salud del aparato urinario)

Componentes: Extracto seco de Galega (Galega Officinalis)
 Extracto seco de Uña de Gato (Uncaria Tormentosa)
 Extracto seco de Grama Canina (Elytrigia Repens)
 Extracto seco de Coliflor (Brassica Oleracea Botrytis)
 Extracto seco de Brocoli (Brassica Oleracea Italica)
 Extracto seco de Cranberry - arándano - (Vaccinium Macrocarpa)
 Extracto seco de Pomegranates - granada - (Punica granatum)
 Vitamina E acetato 50 % DC
 Vitamina C (ácido ascórbico)

Indicaciones de uso: **UROCHEM** es un complemento dietario formulado con una mezcla única de extractos vegetales, vitaminas, y compuestos presentes en la naturaleza que ayudan a mejorar el correcto funcionamiento del aparato urinario de los animales.

Sus componente protege de la inflamación crónica, poseen actividad inmunomoduladora, hepatoprotectora, depurativa, antioxidante, y fomenta la diuresis. De esta manera favorece el correcto metabolismo y eliminación de sustancias tóxicas del organismo.

Los extractos vegetales de **UROCHEM** son derivados de hierbas que producen metabolitos que se excretan en la orina y allí ejercen sus efectos protectores de vías urinarias. En comparación con los antibióticos, se espera que este efecto sea leve pero con un rol importante en el correcto funcionamiento del tracto urinario para prevenir diversas noxas que puedan afectar al organismo.

Dado que las infecciones e inflamación crónica predisponen a cáncer en la vías urinarias. **UROCHEM** ayuda a prevenir en cáncer en vías urinarias en caninos y felinos.

Ademas **UROCHEM** proporciona componentes que son protectores de la mucosa urinario, como ser en la formación de la glicoproteína de Tamm-Horsfall, constituyente principal del moco urinario fijador de bacterias que contribuya a un mecanismo antiinfecciosos no inmunológico del tracto urinario inferior.



MEDICINA FELINA



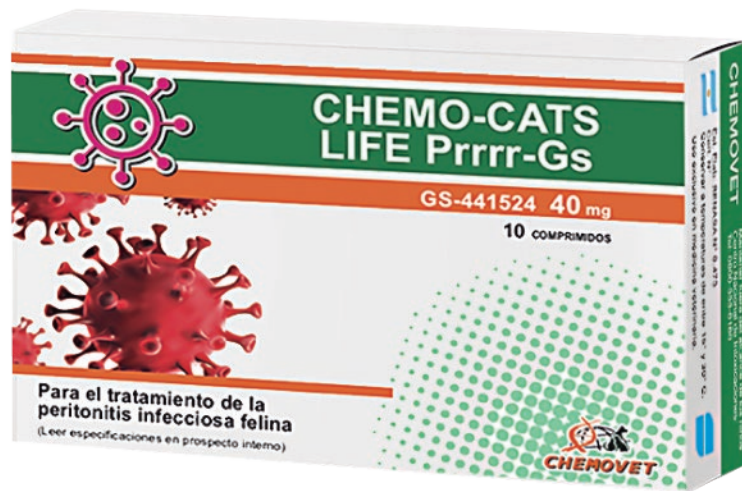
chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



CHEMO-CATS LIFE PRRRR-GS



Presentaciones: Comprimidos ranurados, color rosa de 40, 80 mg y 160 mg de GS-441524 en estuches individuales en bultos de a 10 comprimidos, en estuches que contienen 10, 20 o 100 comprimidos.

Indicaciones de uso: Chemo-Cats Life Prrrr-Gs es un antiviral contra el coronavirus felino causante de Peritonitis Infecciosa Felina (PIF), que termina con la transcripción del ARN viral o bloquea la escisión de la poliproteína viral. Inhibe la actividad proteasa del virus Corona y la correspondiente replicación viral.



CHEMODIPIN

(Amlodipina)



Presentaciones: CHEMODIPIN: Amlodipina 2,5 mg - 3 blisters de 10 comprimidos cada uno por estuche.

Fórmula: Amlodipina 2,5 mg (Equivalente a 3,46 mg de besilato de amlodipina). Excipiente c.s.p 140 mg.

Indicaciones de uso: Para el tratamiento de la hipertensión arterial sistémica en gatos.





CHEMODIPIN/e



Presentaciones: CHEMODIPIN/e: Amlodipina 1,25 mg - 3 blisters de 10 comprimidos cada uno por estuche.
Fórmula: Amlodipina 1,25 mg (Equivalente a 1,73 mg de besilato de amlodipina). Excipiente c.s.p 70 mg.

Indicaciones de uso: Para el tratamiento de la hipertensión arterial sistémica en gatos.





MAROVET

(Maropitant)



Presentaciones: MAROVET, comprimidos bi-ranurados, bombé, color blanco en blister termosellado de PVC/Aluminio, en las siguientes presentaciones:

MAROVET: Maropitant 16 mg.

MAROVET: Maropitant 24 mg.

Indicaciones Terapéuticas: Antiparasitarios para nematodos y cestodes.





TELVET



Presentaciones: En comprimidos de 10 mg y 30 mg de Telmisartán. Cada presentación contiene 1 estuche con 3 blísters de 10 comprimidos cada uno (30 comprimidos totales).

Indicaciones de uso: TELVET es un bloqueador de los receptores de angiotensina II que se utiliza en el tratamiento de la hipertensión en felinos.





DERMATOLOGIA



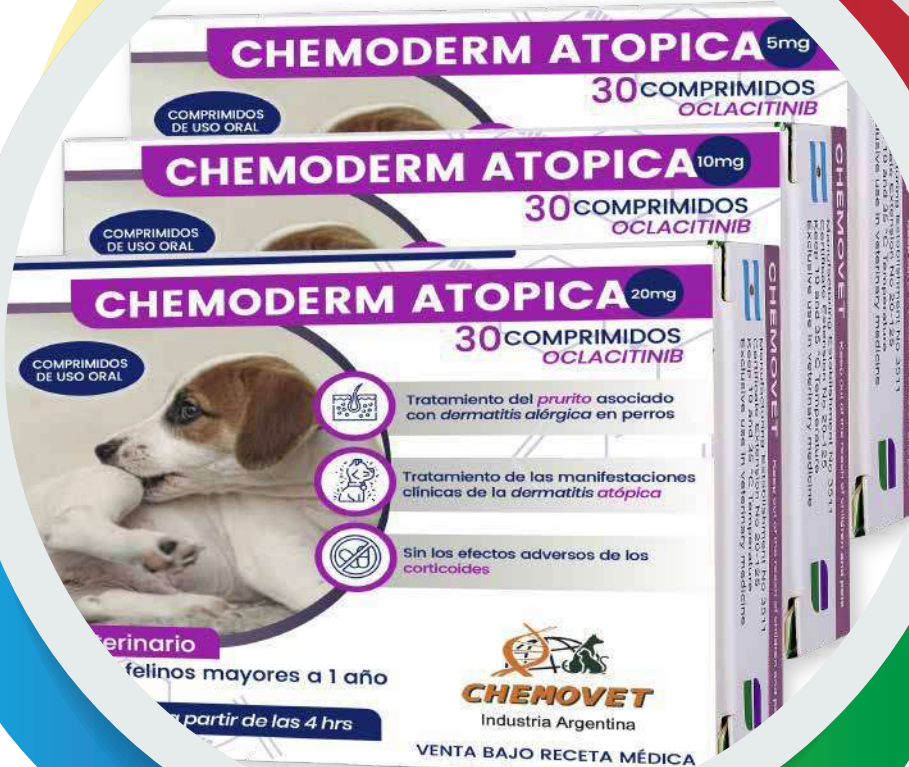
chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



CHEMODERM ATOPICA

(Maleato de oclacitinib)



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color anaranjado de 5 mg, 10 mg y 20 mg de maleato de oclacitinib en blisters de PVC/Aluminio.

Fórmula:

Comprimidos de 5 mg, 10 mg y 20 mg de maleato de oclacitinib.

Indicaciones de uso: Tratamiento del prurito asociado con dermatitis alérgica en perros y gatos. Tratamiento de las manifestaciones clínicas de la dermatitis atópica en perros y gatos. Tratamiento del prurito en sarna sarcóptica, eritema multiforme y linfoma cutáneo en perros. Tratamiento del prurito en pénfigo en gatos.





CHEMODERM ATOPICA/a



Presentación: Comprimidos bombe, ranurados, recubiertos, color anaranjado de 5 mg, 10 mg y 20 mg de maleato de oclacitinib en blisters de PVC/Aluminio.

Fórmula:

Comprimidos de 5 mg, 10 mg y 20 mg de maleato de oclacitinib.

Indicaciones de uso: Tratamiento del prurito asociado con dermatitis alérgica en perros y gatos. Tratamiento de las manifestaciones clínicas de la dermatitis atópica en perros y gatos. Tratamiento del prurito en sarna sarcóptica, eritema multiforme y linfoma cutáneo en perros. Tratamiento del prurito en pénfigo en gatos.





OTIC CHEMODERM



Presentaciones:

12 pipetas individuales de 0,5 ml

12 pipetas individuales de 1,0 ml

Fórmula: Cada 100 ml contiene: Florfenicol 50 mg, Betametasona 10 mg, Clotrimazol 100 mg, Amitraz 10 mg, Benzocaina 100 mg, DMSO 20 ml, Agentes de formulación c.s.p.100,00 ml

Indicaciones de uso: Tratamiento de lesiones cutáneas o auriculares de origen micótico, parasitaria o bacteriana en caninos y felinos, causadas por microorganismos y ácaros sensibles al Florfenicol, Clotrimazol y Amitraz, entre los que se pueden mencionar: Candida spp, Microsporum spp, Trichosporum spp, Aspergillus spp, Penicillium spp, Demodex spp, Otodectes spp, Pseudomonas spp, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Escherichia coli.





TACRODERM

(Tacrolimus)

Presentaciones: TACRODERM, ungüento de color blanco, untuosa al tacto, sin grumos, contenido en pomos de aluminio. Cada caja contiene un pomo.

Indicaciones de uso: TACRODERM es un inmunomodulador que con su mínima absorción a través de la piel, convierte al tacrolimus en una opción muy segura para la terapia tópica que busca disminuir el prurito y la inflamación. TACRODERM tópico es eficaz en el tratamiento de la dermatitis atópica canina.



ANTILEISHMANIASICO



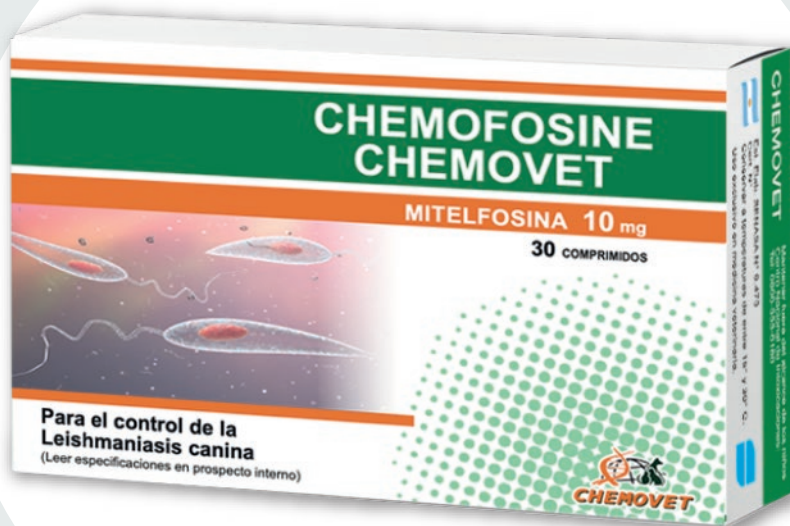
chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



CHEMOFOSINE

Presentación: Comprimidos bombé de color blanco sin recubrimiento exterior de color amarillo, de 10, 20, 40 y 80 mg de miltefosina.

Indicaciones de uso: CHEMOFOSINE esta indicado para el control de la Leishmaniasis canina. La miltefosina tiene una actividad anti-leishmania directa contra *L. donovani* (promastigote y amastigote) y contra *L. Infantum*. Se acepta comúnmente que Miltefosina inhibe la penetración de la especie *Leishmania* en macrófagos al interactuar con glicósomas y anclajes de glicosil-fosfatidil-inositol (esenciales para la supervivencia intracelular de *Leishmania*) y altera la transducción de la señal de la membrana de *Leishmania* mediante la inhibición de la fosfolipasa C.





OFTALMOLOGIA



chemovet@gmail.com



9 de Julio 3875
Lanús Este. Buenos Aires
Argentina



+54 (011) 4220-3594
+17409151964



OPHTHALMOVET



Presentación: OPHTHALMOVET, ungüento de color blanco, untuosa al tacto, sin grumos, contenido en pomos de aluminio. Cada caja contiene un pomo de 5 gramos.

Fórmula: OPHTHALMOVET - Tacrolimus al 0,03 gramos. Excipientes c.s.p. 100 gramos. Contenido Neto: 5 gramos. Tacrolimus al 0,03 %.

Indicaciones de uso: OPHTHALMOVET es un inmunomodulador, lacrimomimético indicada para queratoconjuntivitis seca.





UNA EMPRESA DIFERENTE, ELEGIDA POR EL PROFESIONAL VETERINARIO
PARA LLEVAR EL MEJOR CONFORT A SUS PACIENTES



CHEMOVET LÍDER EN ONCOLOGIA VETERINARIA
A NIVEL MUNDIAL



TRASFORMANDO LA ENDOCRINOLOGIA VETERINARIA
PARA EL BIENESTAR ANIMAL

 9 de Julio 3875, Lanús, Buenos Aires, Argentina  N° de inscripción (SENASA): 12.197
 011-4220-3594  +17409151964  www.chemovet.org / chemovet@gmail.com