

LÍNEA MENORES

Pets
Lab

By: Grupo DROGAVET

Laboratorios
DROGAVET

VITAMINAS

AMINO PET



COMPOSICIÓN

Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Ácido aspártico, Treonina, Serina, Ácido glutámico, Prolina, Glicina, Alanina, Cistina, Valina, Metionina, Isoleucina, Leucina, Tirosina, Fenilalanina, Triptófano, Lisina, Histidina, Arginina.

INDICACIONES

Suplemento nutricional que actúa como promotor de crecimiento, en casos de alimentación deficiente, desnutrición aguda o crónica, caquexia, carencias proteicas nutricionales, síndrome de mala absorción, convalecencia, gestación, lactancia, estados de anorexia post-cirugía y estrés catabólico. Estimula el crecimiento en general y el apetito en mascotas que se rehúsan a comer por debilidad, cirugía, edad y convalecencia.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral en toma directa.

Perros: 5 a 10 mL / día, durante 14 días.

Gatos: 3 a 5 mL / día, durante 10 a 12 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

NATURALES

INMUNO PET



COMPOSICIÓN

Extracto de *Echinacea purpurea*, Extracto de Saucó.

INDICACIONES

Suplemento de origen natural que actúa como inmunestimulante para fortalecer y mejorar las defensas de la mascota. Coadyuvante en el tratamiento de infecciones crónicas o recurrentes de origen bacteriano, viral o fúngico.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral toma directa.

• 1 mL / 10 kg p.v. / día, durante 7 a 14 días.

• 0,1 mL / kg p.v. / día, durante 7 a 14 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

PROBIO PET



COMPOSICIÓN

Microorganismos saprófitos (bacterias ácido-lácticas, levaduras, bacterias fotosintéticas y actinomicetos.) Silicatos fosilizados.

INDICACIONES

Probiótico a base de microorganismos que actúan poblando de bacterias benéficas el tracto intestinal, favoreciendo así la digestión y absorción adecuada de nutrientes, disminuyendo las alergias por alimento, eliminando toxinas y mejorando el sistema inmune del animal. Indicado para mascotas con problemas gastrointestinales leves o graves (diarreas, mala absorción) y en tratamientos prolongados con antibióticos.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral en toma directa.

1 mL de Probio Pet / 5 kg p.v. por 3 días o según recomendación del Médico Veterinario.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

SILY PET



COMPOSICIÓN

Silimarina.

INDICACIONES

Producto de origen natural que está recomendado para prevenir y/o disminuir el daño hepático causado por intoxicaciones en general, fármacos y enfermedades bacterianas, fúngicas o virales en general. Coadyuvante en el tratamiento de las enfermedades hepáticas como: Hepatitis Infecciosa Canina, Leptospirosis, Insuficiencias hepáticas leves o graves, abscesos hepáticos, Hígado graso e intoxicaciones en general.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral directa.

1 mL de Sily Pet / 10 kg p.v. o 0,1 mL de Sily Pet / kg p.v. hasta la desaparición de los signos clínicos o por siete días cada mes.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

TOTAL PET



COMPOSICIÓN

Bacterias acidófilas.

INDICACIONES

Probiótico que favorecen el crecimiento de los microorganismos benéficos. Indicado para el tratamiento o prevención de problemas gastrointestinales. Actúa mejorando el equilibrio adecuado del tracto gastrointestinal, enfermedades infecciosas crónicas o recurrentes de origen bacteriano, viral o fúngico.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral en toma directa.

Perros y gatos: 0,2 mL de Total Pet / kg p.v. / 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

ANTIPARASITARIOS



IVER PET

COMPOSICIÓN

Ivermectina.

INDICACIONES

Antiparasitario de la familia de las avermectinas para el control y tratamiento de parasitosis internas y externas. Parasitos internos: *Dirofilaria immitis* (microfilarias y adultas), *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria* sp., *Trichuris vulpis*, *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Toxocara cati*, *Dipylidium caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Multiceps multiceps*, *Mesocestoides corti*. Parasitos externos: pulgas (*Ctenocephalides canis* y *Ctenocephalides felis*), piojos (*Trichodectes canis*, *Felicola subrostratus*), garrapatas (*Rhipicephalus sanguineus*, *Ixodes ricinus*) y ácaros (*Demodex canis*, *Sarcoptes scabiei*, *Cheyletiella* spp., *Otodectes cynotis*).

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral directa.

Perros y gatos: 0.1 mL de Iver Pet / 2.5 kg p.v.

Dosis única semanal, por 3 a 4 semanas a criterio del Médico Veterinario responsable.

PRESENTACIÓN

10 mL - 30 mL - 100 mL



FENBEN PET

COMPOSICIÓN

Fenbendazol.

INDICACIONES

Benzimidazol aduictida, larvicida y ovicida, indicado para el tratamiento y la prevención de parasitosis gastrointestinales: *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma* spp., *Uncinaria stenocephale*, *Strongylus* spp., *Giardia* spp., *Trichuris vulpis*, *Cryptosporidium* spp., *Toxoplasma*, entre otros.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros y gatos: 1 mL de Fenben Pet / 2 kg p.v. / día, por 3 a 5 días seguidos.

PRESENTACIÓN

10 mL - 15 mL - 30 mL - 100 mL

FLURADROG

COMPOSICIÓN

Fluralaner.

INDICACIONES

Tratamiento y prevención de infestaciones causadas por pulgas, garrapatas y ácaros. Es de acción sistémica, actúa de forma inmediata contra pulgas dentro de las 8 horas desde que la pulga se adhiere al huésped y 12 horas en el caso de las garrapatas. Además, ofrece protección por 12 semanas contra garrapatas (*Rhipicephalus sanguineus* adultas y juveniles) y pulgas (*Ctenocephalides felis* y *Ctenocephalides canis*).

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía tópica.

Aplicar el contenido sobre el lomo del animal entre los omóplatos (región de la cruz) separando el pelo, de modo que el producto contacte directamente con la piel.

Perros: 1 mL de Fluradrog / 4.5 - 10 kg p.v.

Gatos: 1 mL de Fluradrog / 2.8 - 6.25 kg p.v.

PRESENTACIÓN

Jeringa con contenido neto de 2 mL.

NTDROG PETS

COMPOSICIÓN

Fenbendazol, Praziquantel.

INDICACIONES

Tratamiento y control de nematodos, tenias y giardias. Nematodos: *Toxocara* spp., *Toxascaris* spp., *Ancylostoma* spp., *Uncinaria stenocephala*, *Strongyloides* spp., *Trichuris* spp. Tenias (cestodos): *Dipylidium caninum*, *T. hydatigena*, *Echinococcus granulosus*, *T. multiceps*, *T. serialis*, *T. ovis*, *T. taeniformis*, *T. pisiformis*. *Giardia* spp.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Administrar vía oral.

Perros y gatos: 1 mL / 2.5 kg p.v., dosis única. Repetir a los 21 días y luego a los 3 meses o según indicación de su Médico Veterinario. En caso de giardiasis administrar cada 24 horas durante 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 15 mL - 30 mL - 100 mL

PIPRADROG

COMPOSICIÓN

Praziquantel, Pamoato de Pirantel.

INDICACIONES

Pipradrog, está indicado para eliminar todo tipo de tenias en caninos y felinos, como *Dipylidium caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *T. hydatigena*, *T. pisiformis*, *T. multiceps*, *Mesocestoides corti*; y nematodos, como *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria* sp., *Trichuris vulpis*, *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Toxocara cati*.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Administrar vía oral.

Perros y gatos: 1 mL de Pipradrog / 5 kg p.v., a partir de las 4 semanas de edad. Se recomienda repetir la dosis según indicación de su Médico Veterinario.

PRESENTACIÓN

10 mL - 15 mL - 30 mL - 100 mL



PIDROG

COMPOSICIÓN

Praziquantel, Ivermectina.

INDICACIONES

Tratamiento y control de las formas maduras e inmaduras de endoparásitos nematodos: *Dirofilaria immitis* (microfilarias y adultas), *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria* sp., *Trichuris vulpis*, *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina* y *Toxocara cati*. Tenias: *Dipylidium caninum*, *Echinococcus granulosus*, *Echinococcus multilocularis*, *T. hydatigena*, *T. pisiformis*, *T. multiceps*, *Mesocestoides corti*. Ectoparásitos: garrapatas, sarna (sarcoptica, notoédrica, otodéctica, demodéctica, psoróptica, cheyletielosis), piojos, pulgas y larvas causantes de miasis.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Administrar vía oral.

Perros y gatos: 1 mL de Pidrog / 5 kg p.v. En caso de infestaciones severas repetir el tratamiento a los 14 días durante tres dosis o según indicación de su Médico Veterinario.

PRESENTACIÓN

10 mL - 15 mL - 30 mL - 50 mL - 100 mL

EXPECTORANTES



MUCO PET

COMPOSICIÓN

Bromhexina clorhidrato, Eucaliptol.

INDICACIONES

Broncodilatador, secretolítico y mucolítico indicado para el tratamiento coadyuvante de síndromes respiratorios y enfermedades respiratorias (Distemper canino, Traqueobronquitis infecciosa, Complejo Respiratorio Superior Felino, Calicivirus felino)

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros: 0.4 mL de Muco Pet / kg p.v. / 12 h, por 3 a 5 días.

Gatos: 0.2 mL de Muco Pet / kg p.v. / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL



MUCO PET+

COMPOSICIÓN

Bromhexina clorhidrato, Eucaliptol, Clorfeniramina maleato.

INDICACIONES

Broncodilatador, secretolítico, antihistamínico y mucolítico indicado para el tratamiento coadyuvante de síndromes respiratorios y enfermedades respiratorias (Rinitis, sinusitis, bronquitis aguda y crónica, Neumonía, Distemper canino, Traqueobronquitis infecciosa, Complejo Respiratorio Superior Felino, Calicivirus felino)

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros: 2 - 4 mL de Muco Pet + / animal / día, por 3 a 5 días.

Gatos: 0.5 mL de Muco Pet + / animal / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL



MUCO PET N

COMPOSICIÓN

Bromhexina, Guaifenesina, Eucaliptol.

INDICACIONES

Indicado en perros y gatos, sólo o en combinación con antibióticos, contra enfermedades o síndromes respiratorios.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral directa.

Perros: 2 - 4 mL de Muco Pet N / animal / día, por 3 a 5 días.

Gatos: 0.5 mL de Muco Pet N / animal / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

ANTIBIÓTICOS



AZ PET

COMPOSICIÓN

Azitromicina dihidrato.

INDICACIONES

Macrólido en presentación oral indicado para el control y tratamiento de infecciones del tracto respiratorio alto y bajo, dermatológicas, genito-urinarias, problemas digestivos y osteoarticulares. Microorganismos sensibles a la azitromicina: bacterias Gram +, bacterias Gram -, Anaerobias, microorganismos intracelulares (Chlamydia y Micoplasmas), protozoos y Coccidias.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros y gatos: 0.1 - 0.2 mL de AZ Pet / 2 kg p.v. / día, durante 3 a 5 días (la duración depende de la severidad de la enfermedad y a criterio del Médico Veterinario).

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL



ENRO PET

COMPOSICIÓN
Enrofloxacin.

INDICACIONES

Tratamiento de infecciones cutáneas, óticas, respiratorias, digestivas y genitourinarias, causadas por bacterias gram positivas, gram negativas y micoplasmas.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros y gatos: 0.1 mL de Enro Pet / 4 kg p.v. / día, por 5 a 7 días (la duración depende de la severidad de la enfermedad y del criterio del Médico Veterinario).

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL



LEVO PET

COMPOSICIÓN
Levofloxacin.

INDICACIONES

Quinolona en presentación oral que tiene una actividad superior sobre microorganismos Gram negativos, Gram positivos, anaerobios e intracelulares (*E. Coli* y otras enterobacterias, *Pseudomona aeruginosa*, *Pasteurella* spp. *Bordetella bronchiseptica*, *Staphylococcus* spp., *Mycoplasma*, *Chlamydia/Chlamydophila* spp., entre otros). Está especialmente indicado para atacar infecciones de: Piel (piodermatitis), vías aéreas superiores e inferiores, vías urinarias, glándulas mamarias, hueso (osteomielitis), septicemias.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros y gatos: 0.1 mL de Levo Pet / kg p.v. / día, durante 5 - 7 días, 14 días en infecciones crónicas cutáneas o dérmicas.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL



SULFA PET

COMPOSICIÓN

Sulfadimetoxina sódica, Sulfadiazina sódica, Trimetoprim.

INDICACIONES

Tratamiento de infecciones en general como infecciones cutáneas, respiratorias, digestivas, del tracto urinario y de tejidos blandos, causadas por bacterias gram positivas, gram negativas y coccidias.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral.

Perros y gatos: 0.1 mL de Sulfa Pet / 2 kg p.v. / día, por 3 a 5 días.

En casos severos se puede duplicar la dosis por 1 a 2 días y luego continuar con lo recomendado hasta completar el tratamiento por 3 a 5 días según criterio del Médico Veterinario responsable.

PRESENTACIÓN

30 mL - 50 mL - 100 mL

ANTIBIÓTICOS INY



AZ PET INY.

COMPOSICIÓN

Azitromicina dihidrato.

INDICACIONES

Tratamiento de infecciones del tracto respiratorio, problemas digestivos, infección de la piel y tejidos blandos, causados principalmente por bacterias gram positivas (*S. pneumoniae*, *S. aureus*), gram negativas (*Haemophilus influenzae*, *Bordetella* spp.), *Mycoplasma* spp. y *Toxoplasma* spp.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía IM o EV lenta. Dosis única o a criterio del Médico Veterinario responsable.

Perros: 0.1 mL de AZ Pet INY. / kg p.v., vía IM o EV lenta.

Gatos: 0.1 mL de AZ Pet INY. / 2 kg p.v., vía EV lenta.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



CIPRO PET INY.

COMPOSICIÓN

Ciprofloxacina HCl.

INDICACIONES

Antibiótico de la familia de las Quinolonas en presentación inyectable que se emplea para el tratamiento de una variedad de infecciones, entre las que se incluyen infecciones de piel, tejidos blandos, tracto respiratorio, óseas, cavidad oral, tracto urinario, prostatitis e infecciones óticas.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía endovenosa lenta.

Perros y gatos: 0.2 mL de Cipro Pet INY. / 1.5 kg p.v. / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



ENRO PET INY.

COMPOSICIÓN

Enrofloxacin.

INDICACIONES

Antibiótico de la familia de las Quinolonas en presentación inyectable que se indica para el tratamiento de infecciones respiratorias, digestivas, urogenitales y de piel.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía SC o IM.

Perros y gatos: 0.1 mL de Enro Pet INY. / 4 kg p.v., por 3 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



OXI PET INY.

COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina HCl.

INDICACIONES

Antibiótico de la familia de las Tetraciclinas en presentación inyectable que se indica para el tratamiento de infecciones respiratorias, digestivas, urogenitales y de piel.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía SC, IM o EV lenta.

Perros y gatos: 0.2 mL de Oxi Pet INY. / kg p.v. / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL

ANTIINFLAMATORIOS



DEXA PET

COMPOSICIÓN

Dexametasona 21 - fosfato sódico.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

• Procesos inflamatorios en general, por enfermedades respiratorias y del sistema músculo-esquelético.
• Alergias por medicamentos, dermatitis alérgica, picaduras de insectos y eczemas.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía intramuscular.

Perros y gatos: 0.05 - 0.1 mL de Dexa Pet / kg p.v. / día, por 3 a 5 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



FENIL PET

COMPOSICIÓN

Fenilbutazona.

INDICACIONES

Antiinflamatorio no esteroideo indicado en casos de procesos inflamatorios dolorosos, como inflamaciones causadas por traumatismos y afecciones del aparato locomotor.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía intravenosa.

Perros: 0.5 mL de Fenil Pet / 7.5 kg p.v. / 12 horas por 3 a 5 días.

Gatos: 0.5 mL de Fenil Pet / animal.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



FENIL PET D

COMPOSICIÓN

Fenilbutazona, Dexametasona fosfato sódico.

INDICACIONES

Sinergismo de dos antiinflamatorios: uno de origen no esteroideo junto con un glucocorticoide que están indicados en casos de procesos inflamatorios dolorosos crónicos, como inflamaciones causadas por traumatismos y afecciones del aparato locomotor (múscular y óseo).

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía intravenosa.

Perros: 0.5 mL de Fenil Pet D / 7.5 kg p.v. / 12 horas por 3 a 5 días.

Gatos: 0.5 mL de Fenil Pet D / animal.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



FLUNI PET

COMPOSICIÓN

Flunixin meglumina.

INDICACIONES

Analgésico, antipirético y antiinflamatorio para el tratamiento de desórdenes músculo-esqueléticos como cojeras, artritis, tendinitis, control de pirexia; tratamiento adyuvante en infecciones bacterianas y endotoxemia.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Perros y gatos: 0.1 mL / 5 kg / día, vía IM o SC como dosis única.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL



KETOPRO M

COMPOSICIÓN

Ketoprofeno.

INDICACIONES

Antiinflamatorio, analgésico y antipirético, para el tratamiento de condiciones inflamatorias y dolorosas en articulaciones y músculos. Coadyuvante en la terapia antibiótica de procesos respiratorios.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Perros: 0.1 mL de Ketopro M / 5 kg p.v., vía SC o IM, durante 1 a 3 días.

Gatos: 0.1 mL de Ketopro M / 5 kg p.v., vía SC, durante 1 a 3 días.

PRESENTACIÓN

10 mL - 20 mL - 50 mL - 100 mL

SHAMPOOS MEDICADOS



CLORHEXI

INGREDIENTES

Clorhexidina (gluconato 20%).

INDICACIONES

Limpieza de perros y gatos, alivia eficazmente la descamación de la piel causada por la seborrea, eficaz contra las infecciones cutáneas por hongos y bacterias.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 200 mL - Galón 5 L



MASCOT

INGREDIENTES

Fipronil, Aloe vera, Pro Vitamina B5 (pantenol).

INDICACIONES

Contiene Aloe vera y pantenol que ayudan a regenerar el epitelio y el pelo dañado, hidratando y estabilizando las membranas epiteliales. Además, contiene Fipronil ideal para la prevención y tratamiento contra pulgas y demás ectoparásitos. También como coadyuvante del tratamiento de cuadros de dermatitis alergia a la picadura de las pulgas (DAPP).

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 200 mL - Galón 5 L

SHAMPOOS COSMÉTICOS



ALOE VERA PETS

INGREDIENTES

Lauril éter sulfato de sodio, Lauril glucósido, dietanolamina de coco, extracto de aloe vera, ácido cítrico, colorante, fragancia, agua purificada.

INDICACIONES

Shampoo a base de Aloe Vera que suaviza, fortalece, humecta y da brillo al pelo de la mascota. ALOE VERA PETS previene la caída excesiva de pelo y favorece el crecimiento del mismo.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 250 mL - Galón 5 L



AVENA PETS

INGREDIENTES

Extracto de avena, lauril éter sulfato de sodio, dietanolamina de coco, cocamidopropilbetaina, mezcla de tensioactivos, ácido cítrico, fragancia y agua purificada.

INDICACIONES

Shampoo a base de Avena que ofrece una limpieza profunda y suave al eliminar el exceso de seborrea y grasa en mascotas con piel seca o prurito. AVENA PETS suaviza e hidrata la piel con problemas, otorgándole un pelaje saludable y brillante.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 250 mL - Galón 5 L



ALOE VERA COSMETICS PETS

INGREDIENTES

Lauril éter sulfato de sodio, Lauril glucósido, dietanolamina de coco, extracto de aloe vera, ácido cítrico, colorante, fragancia, agua purificada.

INDICACIONES

Shampoo a base de Aloe Vera Premium que suaviza, fortalece, humecta y da brillo al pelo de la mascota. ALOE VERA COSMETICS PETS es un shampoo reformulado que previene la caída excesiva de pelo y favorece el crecimiento del mismo de manera más eficiente.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 250 mL - Galón 5 L



AVENA COSMETICS PETS

INGREDIENTES

Extracto de avena, lauril éter sulfato de sodio, dietanolamina de coco, cocamidopropilbetaina, mezcla de tensioactivos, ácido cítrico, fragancia y agua purificada.

INDICACIONES

Shampoo a base de Avena Premium que ofrece una limpieza profunda y suave al eliminar el exceso de seborrea y grasa en mascotas con piel seca o prurito. AVENA PETS es un shampoo reformulado que suaviza e hidrata la piel con problemas, otorgándole un pelaje saludable y brillante de manera más eficiente.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 250 mL - Galón 5 L



HIPOALERGÉNICO PETS

INGREDIENTES

Lauril sulfosuccinato, lauril éter sulfato de sodio, lauril glucósido, dietanolamina de coco, extracto de aloe vera, extracto de avena, Metilisotiazolidona/Metilcloroisotiazolidona, pigmento, fragancia y agua.

INDICACIONES

Shampoo hipo alérgico que humecta el pelaje y piel de la mascota, favorece el crecimiento, reduce el prurito, previene la caída de pelo y renueva las células dañadas. Está indicado para bañar a animales con piel sensible y predisposición a cuadros alérgicos.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 320 mL - Galón 5 L

SHAMPOO Y ACONDICIONADOR



SHAMPOO Y ACONDICIONADOR AVENA COSMETICS PETS

INGREDIENTES

Mono-Diestearato de Glicerilo Autoemulsionable, Silicona, Kerabase LC, Miristato de isopropilo, pigmento, fragancia, agua purificada.

INDICACIONES

Shampoo a base de Avena que ofrece una limpieza profunda y suave al eliminar el exceso de caspa y grasa en mascotas con piel seca o prurito. Además, es acondicionador extra suave con perfume y propiedades antiinflamatorias - revitalizadoras, desarrollado para proveer una buena limpieza sin maltratar la sensible piel y pelaje de las mascotas.

PRESENTACIÓN

Sachet 30 mL - Frasco 250 mL - Galón 5 L

Conoce todos nuestros productos entrando a:

www.laboratoriosdrogavet.com

Av. Los Cóndores Mz. K, El Club 1era. Etapa Santa María de Huachipa, Lurigancho. Lima - Perú

Central: (+511) 371-0390 | Email: ventas@grupodrogavet.com



Pets Lab



[petslab.pe](https://www.instagram.com/petslab.pe)



[petslab.pe](https://www.tiktok.com/@petslab.pe)