

MSD

Salud Animal



CONTENIDO

Vacunas Caninas

Nobivac® Puppy DP
Nobivac® DHPPi
Nobivac® Lepto
Nobivac® KC
Nobivac® Intra-Trac Oral Bb
Nobivac® RL
Nobivac® Rabia
Nobivac® DHPPi + RL
Procyon® Dog PV
Procyon® Dog DA2PPvL
Procyon® DAPPv +L4
Procyon® Dog DA2PPvL +Cv

Vacunas Felinas

Nobivac® Tricat Trio
Procyon® HCPCCh +FeLV

Antiparasitarios

Bravecto®
Bravecto® Spot-On
Endal®

Farmacéuticos

Caninsulin®
Posatex®
Cefa-Cure®

Entrenamiento

Pipican®

Equinos

Equilis® Prequenza TE
Equillis® TE
Panacur® Equinos



VACUNAS CANINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®: Puppy DP



Composición

- Virus del moquillo canino: Cepa Onderstepoort.
- Virus del parvovirus canino: Cepa clonada 154.



Dosis/Vía de administración

- Vía: subcutánea.
- Reconstituir antes de usar, adicionando el contenido de Solvente Nobivac® (1 ml).
- Usar antes de los 30 minutos, posteriores a su reconstitución.



Esquema de vacunación

- Moquillo canino y hepatitis infecciosa canina: Cada 2 años.
- Parvovirus canino y virus de la parainfluenza canina: Cada año.
- Rabia: Cada 3 a os (puede modificarse para cumplir reglamentación local).

Vacuna combinada para la inmunización activa de cachorros jóvenes contra el parvovirus y el virus del moquillo caninos

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®: DHPPi



Composición

- Virus del moquillo canino: Cepa Onderstepoort.
- Adenovirus canino tipo 2: Cepa Manhattan.
- Virus del parvovirus canino: Cepa clonada 154.
- Virus de la parainfluenza: Cepa Cornell.



Dosis/Vía de administración

- Vía: subcutánea
- Reconstituir antes de usar, adicionando el contenido de un vial de 1 ml de: Nobivac® Lepto, Nobivac®: Rabia, Nobivac®: RL o Solvente Nobivac®.
- Usar antes de los 30 minutos, posteriores a su reconstitución.



Esquema de vacunación

- Moquillo canino y hepatitis infecciosa canina: Cada 2 años.
- Parvovirus canino y virus de la parainfluenza canina: Cada año.
- Rabia: Cada 3 a os (puede modificarse para cumplir reglamentación local).

Vacuna combinada de virus vivo para la prevención del moquillo, la hepatitis infecciosa, el parvovirus y la parainfluenza en perros.

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®: Lepto



Composición

- *Leptospira interrogans*, serovar *icterohaemorrhagiae*: Cepa 820 K inactivada.
- *Leptospira interrogans*, serovar *canicola*: Cepa Ca-12-000 inactivada.



Dosis/Vía de administración

- 1 ml por inyección intramuscular o subcutánea.



Esquema de vacunación

- La edad inicial para vacunar contra la leptospirosis es a partir de la 8ª semana de vida.
- Se recomiendan dos dosis iniciales, seguidas de refuerzos anuales.

En perros, para la protección contra la leptospirosis (zoonosis), causada por *Leptospira interrogans* serovares *icterohaemorrhagiae* y *canicola*.

VACUNAS CANINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac® KC 

-  **Composición**
- *Bordetella bronchiseptica*: Cepa B-C2.
 - Virus de la parainfluenza canina: Cepa Cornell.

-  **Dosis/Vía de administración**
- Vía: intranasal
 - Reconstituir el liofilizado con el diluyente adjunto, remover la aguja y conectar el aplicador.
 - Solo se necesita aplicar 0.4 ml en un orificio nasal.

-  **Esquema de vacunación**
- Revacunación anual.
 - Se puede aplicar 72 horas antes del periodo de riesgo, en caso de alta exposición o antecedentes del criadero.



Vacuna viva combinada para desarrollar inmunidad activa contra la “tos de las perreras” provocada por la *Bordetella bronchiseptica* y el virus de la parainfluenza canina.



Nobivac® Intra-Trac Oral Bb

Referencia: Ficha técnica 2023



-  **Composición**
- *Bordetella bronchiseptica*: Cepa B-C2.

-  **Dosis/Vía de administración**
- Vía: oral
 - Reconstituir el liofilizado con el diluyente adjunto, remover la aguja y administrar 1 ml directamente en la cavidad bucal.

-  **Esquema de vacunación**
- Vacunar cachorros (desde las 7 semanas de edad) o adultos.
 - Revacunación anual.

En perros, a partir de las siete semanas de edad, para la inmunización activa y ayuda en la prevención de la traqueobronquitis infecciosa canina causada por *Bordetella bronchiseptica*.



Diferenciales Nobivac®: KC/Nobivac®: Intra-Trac Oral Bb vs. vacunas inyectables

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac 
La protección que nos une.

	Nobivac® KC	Nobivac® Intra-Trac Oral Bb	VACUNA INYECTABLE
VÍA DE ADMINISTRACIÓN	Intranasal	Oral	Subcutánea
TIPO DE VACUNA	Viva	Viva	Inactivada
DOSIS NECESARIAS (ANUAL)	1 dosis	1 dosis	2 dosis
INICIO DE PROTECCIÓN POST VACUNAL	72 horas (3 días)	7 días	3 semanas después de la 2ª dosis
DURACIÓN DE LA INMUNIDAD	1 año	1 año	¿?
USO EN HEMBRAS GESTANTES	Sí	No	No
EDAD DE PRIMOVACUNACIÓN	3 semanas	7 semanas	8 semanas
APLICACIÓN CONCOMITANTE CON OTRAS VACUNAS	Sí	No	No
TIPO DE INMUNIZACIÓN (INMUNOGLOBULINA ESTIMULADA)	IgA (mucosa)	IgA (mucosa)	IgG (sistémica)



VACUNAS CANINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®:RL



Composición

- Virus inactivado de la rabia: Cepa Pasteur.
- *Leptospira interrogans* serovar *canicola*: Cepa Ca-12-000.
- *Leptospira interrogans* serovar *icterohaemorrhagiae*: Cepa 820 K.



Dosis/Vía de administración

- Vía: subcutánea.
- La edad ideal para vacunación de cachorros es a partir de la 8ª semana de vida.
- Aplicar dos dosis iniciales con un intervalo de 2 a 4 semanas.
- La primovacación contra el virus de la rabia es a partir de la 12ª semana de edad.

Vacuna combinada e inactivada para la inmunización activa de perros contra la rabia y la leptospirosis (*L. canicola* y *L. icterohaemorrhagiae*).

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®:Rabia



Composición

- Virus de la rabia: Cepa Pasteur RIVM.



Dosis/Vía de administración

- Inyectar por vía intramuscular o subcutánea.



Esquema de vacunación

- En perros y gatos, primera vacunación a partir de los 3 meses*.
- Revacunar, a perros y gatos, anualmente**.

*Vacunar los animales a edad más temprana es posible; en este caso, se necesita una revacunación a los 3 o 6 meses, dependiendo de la especie.

**El intervalo recomendado entre las vacunaciones se ha basado en los resultados de los experimentos de desafío. Las regulaciones locales en vigor pueden requerir una revacunación más temprana.



Indicada en múltiples especies



Vacuna inactivada para la inmunización contra la rabia en perros, gatos, bovinos, ovinos y equinos sanos. Transcurridas 3 semanas después de la vacunación se alcanzan los niveles máximos de anticuerpos.

Referencia: Ficha técnica 2023

Cuando vacunas con Nobivac®: Rabia apoyas el Programa Afya, que busca eliminar la Rabia a nivel mundial para el año 2030.

afyaTM
For a world free of rabies



VACUNAS CANINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac®: DHPPi + Nobivac®: RL



Ventajas

- Menos inyecciones: Ya que se usa Nobivac®: RL como diluyente para la vacuna Nobivac®: DHPPi.
- Favorece el cumplimiento del plan de revacunación anual de los perros adultos debido a que se requieren menos dosis.
- Inmunidad estéril contra todas las variantes del parvovirus (incluida la 2c), distemper y hepatitis infecciosa canina.
- Protección contra el estado de portador renal que origina la leptospirosis.
- Inmunización contra las principales enfermedades de los perros y dos enfermedades zoonóticas, en la que los perros desempeñan un papel importante: rabia y leptospirosis.



Combo aliado en la protección y el bienestar de todos los perros*. Al combinar Nobivac®: DHPPi con Nobivac®: RL, sus pacientes obtendrán protección completa en una sola inyección.

*A partir de las 12 semanas de edad.

Referencia: Ficha técnica 2023

PROCYON® Dog Pv



Composición

- Virus del parvovirus canino: Cepa SAH-CPV-2b



Dosis/Vía de administración

- Aplicar una dosis (1 ml) de vacuna por vía subcutánea o intramuscular.



Esquema de vacunación

- La primovacunación deberá realizarse en cachorros de seis semanas de edad o mayores.
- Repetir la vacunación a intervalos de 2 a 4 semanas hasta que el cachorro cumpla 12 semanas.
- Se recomienda la revacunación anual con una dosis.

Vacuna viva para la inmunización de perros sanos contra la parvovirus canina.

Referencia: Ficha técnica 2023

PROCYON® Dog DA2PPvL



Composición

- Virus del moquillo canino: Cepa Distemperoide.
- Adenovirus canino tipo 2: Cepa Ditchfield.
- Virus de la parainfluenza canina: Cepa CPI-PR.
- Virus del parvovirus canino: Cepa SAH-CPV-2b
- *Leptospira canicola*: Cepa LC-NY
- *Leptospira icterohaemorrhagiae*: Cepa LI-114D3 J.



Dosis/Vía de administración

- Transfiera el contenido del frasco de diluyente al frasco de vacuna liofilizada.
- Mezcle cuidadosamente hasta que se reconstituya.
- Inmediatamente después de homogenizar, use todo el contenido.
- Inyecte una dosis (1 ml) por vía subcutánea o intramuscular.



Esquema de vacunación

- La dosis inicial puede administrarse a las 6 semanas de edad o más.
- Repita la dosis a intervalos de 2 a 4 semanas hasta que el perro tenga 12 semanas de edad.
- Se requieren como mínimo dos dosis para la inmunización primaria.
- Se recomiendan revacunaciones anuales con una dosis.



Vacuna combinada para la inmunización de perros sanos contra moquillo, hepatitis infecciosa, parainfluenza, parvovirus y leptospirosis caninas.

VACUNAS CANINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

PROCYON® DAPPv +L4



Composición

Fracción liofilizada:

- Virus del moquillo canino: Cepa Distemperoide.
- Adenovirus canino tipo 2: Cepa Ditchfield.
- Virus de la parainfluenza canina: Cepa CPI-PR.
- Virus de la parvovirus canino: Cepa SAH-CPV-2b.

Fracción líquida:

- *Leptospira interrogans* serovar *canicola*: Cepa LC-NY.
- *Leptospira interrogans* serovar *icterohaemorrhagiae*: Cepa LI-11403J.
- *Leptospira interrogans* serovar *pomona*.
- *Leptospira interrogans* serovar *grippityphosa*.



Dosis/Vía de administración

- Administrar 1 ml vía subcutánea.



Esquema de vacunación

- La vacuna se aplica a partir de las 8 semanas de edad y se repite a intervalos de 2 a 4 semanas hasta que el perro tenga 12 semanas de vida.
- Se requieren como mínimo dos dosis para la inmunización primaria.
- Se recomienda revacunación anual con una dosis.



Vacuna combinada frente a las enfermedades causadas por el virus del moquillo canino, adenovirus canino tipo 2, virus de la parainfluenza canina y parvovirus canino. Como ayuda en la prevención de la enfermedad y mortalidad causada por *Leptospira interrogans* serovares *canicola*, *icterohaemorrhagiae*, *pomona* y *grippityphosa*.

Referencia: Ficha técnica 2023

PROCYON® Dog DA2PPvL +Cv



Composición

- Virus del moquillo canino: Cepa Distemperoide.
- Adenovirus canino tipo 2: Cepa Ditchfield.
- Virus de la parainfluenza canina: Cepa CPI-PR.
- Virus del parvovirus canino: Cepa SAH-CPV-2b.
- *Leptospira canicola*: Cepa LC-NY.
- *Leptospira icterohaemorrhagiae*: Cepa LI-11403 J.
- Coronavirus entérico felino: Cepa WSU 79-1683(3).



Dosis/Vía de administración

- Agite el vial de Procyon®: Cv y transfiera asepticamente su contenido al vial de Procyon®: Dog DA2PPvL.
- Mezcle cuidadosamente hasta que se reconstituya.
- Inmediatamente después de homogenizar, use todo el contenido.
- Inyecte una dosis (1 ml) por vía subcutánea o intramuscular.



Esquema de vacunación

- La dosis inicial puede administrarse a las 6 semanas de edad o más.
- Repita la dosis a intervalos de 2 a 4 semanas hasta que el perro tenga 12 semanas de vida.
- Se requieren como mínimo dos dosis para la inmunización primaria.
- Se recomiendan revacunaciones anuales con una dosis.



En perros sanos para la prevención de las enfermedades causadas por el virus del moquillo canino, adenovirus canino tipo 2, parainfluenza canina, parvovirus canino, coronavirus canino y leptospirosis (*L. canicola* y *L. icterohaemorrhagiae*).

VACUNAS FELINAS

Referencia: Ficha técnica 2023

Nobivac® Tricat Trio



Composición

- Virus de la rinotraqueítis felina: Cepa G2620A.
- Virus de la panleucopenia felina: Cepa MW-1
- Calicivirus felino: Cepa F9.



Dosis/Vía de administración

- Antes de su uso, reconstituir la vacuna con el vial acompañante y permitir que la misma alcance la temperatura ambiente.
- La vacuna reconstituida (1 ml), debe inyectarse por vía subcutánea inmediatamente.



Esquema de vacunación

- Para el esquema de vacunación inicial, es necesario que se inyecten dos dosis con intervalo de 3-4 semanas.
- Se recomienda administrar la primera dosis a las 8-9 semanas de edad y la segunda a las 12 semanas. Revacunación anual.



Vacuna liofilizada para la inmunización activa de gatos frente a la rinotraqueítis felina, infecciones por calicivirus felino y el virus de la panleucopenia felina.

PROCYON® HCPCh +FeLV

Referencia: Ficha técnica 2023



Composición

Fracción liofilizada:

- Virus de la rinotraqueítis felina: Cepa 593-J.
- Calicivirus felino: Cepa 894-T.
- Virus de la panleucopenia felina: Cepa Philips Roxane.
- *Chlamydia psittaci*: Cepa Baker.

Fracción líquida:

- Virus de la leucemia felina: Aislamiento Rickard.



Dosis/Vía de administración

- Previo a su uso, permitir que la fracción líquida alcance la temperatura ambiente y agitar bien.
- Transferir el contenido del vial de Procyon®: FeLV en forma aséptica al vial de Procyon®: HCPCh.
- Mezclar suavemente hasta la completa reconstitución.
- La vacuna reconstituida (1 ml), debe administrarse por vía subcutánea o intramuscular inmediatamente.



Esquema de vacunación

- Para la vacunación inicial se requieren dos dosis, la primera a las 9 semanas de edad o más. La segunda 3-4 semanas después de la primera dosis.
- Revacunar cada dos años con una dosis de Procyon®: HCPCh+FeLV. En los años intermedios vacunar con una dosis de Procyon®: HCPCh.

Para la inmunización activa de gatos sanos como ayuda en la prevención de las enfermedades producidas por el virus de la rinotraqueítis felina, el calicivirus felino, el virus de la panleucopenia felina y la *Chlamydia psittaci*, y como ayuda en la prevención de los tumores linfoides y las enfermedades asociadas con la infección por el virus de la leucemia felina.

PLAN VACUNAL PARA CANINOS

Referencia: Ficha técnica 2023



Primera Opción

Plan vacunal para perros	
Semana 6	Nobivac®:Puppy DP Y Nobivac®:KC <small>INTRANASAL</small>
Semana 8	Nobivac®:DHPPi + Nobivac®:Lepto
Semana 10	Nobivac®:DHPPi + Nobivac®:Lepto
Semana 12	Nobivac®:DHPPi + Nobivac®:RL

Segunda Opción

Plan vacunal para perros	
Semana 6	PROCYON® Dog Pv
Semana 9	PROCYON® Dog DA2PPvL
Semana 12	PROCYON® Dog DA2PPvL
Semana 15	Nobivac®:Rabia

Tercera Opción

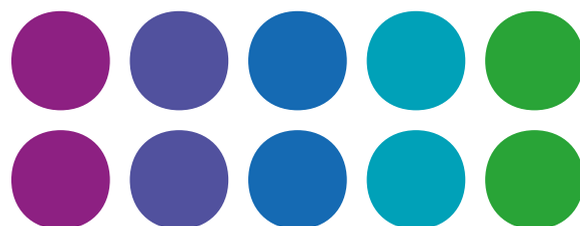
Plan vacunal para perros	
Semana 6	PROCYON® Dog Pv
Semana 9	PROCYON® Dog DA2PPvL +Cv
Semana 12	PROCYON® Dog DA2PPvL +Cv
Semana 15	Nobivac®:Rabia

Cuarta Opción

Plan vacunal para perros	
Semana 6	PROCYON® Dog Pv
Semana 9	PROCYON® DAPPv +L4
Semana 12	PROCYON® DAPPv +L4
Semana 15	Nobivac®:Rabia

REVACUNACIÓN ANUAL

Revacunar cada año con:	
Nobivac®:DHPPi + Nobivac®:RL Y Nobivac®:KC <small>INTRANASAL</small>	



PLAN VACUNAL PARA FELINOS

Referencia: Ficha técnica 2023

Primera
Opción

Plan vacunal para gatos	
Semana 9	PROCYON® HCPCh +FeLV
Semana 12	PROCYON® HCPCh +FeLV
Semana 15	Nobivac®: Rabia

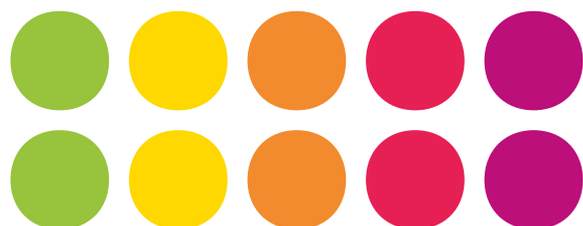
Segunda
Opción

Plan vacunal para gatos	
Semana 8 o 9	Nobivac®: Tricat Trio
Semana 12	Nobivac®: Tricat Trio
Semana 15	Nobivac®: Rabia

REVACUNACIÓN ANUAL

Revacunar cada año* con:	
Nobivac®: Tricat Trio	Y Nobivac®: Rabia
PROCYON® HCPCh +FeLV	Y Nobivac®: Rabia

*Revacunar cada dos años con una dosis de Procyon®: HCPCh+FeLV.
En los años intermedios vacunar con una dosis de Procyon®: HCPCh.



BRAVECTO[®]

DURA MÁS

Indicación

- ✓ **Tratamiento para control de infestaciones por pulgas** (*Ctenocephalides felis* y *Ctenocephalides canis*), y **garrapatas** (*Rhipicephalus sanguineus*).
- ✓ **Control de dermatitis alérgica** por picadura de pulgas (DAPP).
- ✓ **Protección contra *Dipylidium caninum*** hasta por **12 semanas**.
- ✓ **Tratamiento de la demodicosis** (*Demodex* spp.) y de la **sarna sarcóptica** (*Sarcoptes* spp.), e infestaciones por ácaros *Otodectes* spp.
- ✓ **Tratamiento preventivo** hasta por **12 semanas** la **transmisión** de *Dipylidium caninum* de **pulgas infestadas** a perros susceptibles.
- ✓ **Seguro** en **embras gestantes** y **lactantes**, y perros destinados a la **reproducción**.
- ✓ **No admisión** en **perros de 8 semanas de edad** y/o con **peso inferior a 2 kg**.



Dosis/Vía de administración

Peso del perro (kg)	Fluralaner (mg)	Tabletas
2 - 4.5 kg	112.5 mg	1
> 4.5 - 10 kg	250 mg	1
> 10 - 20 kg	500 mg	1
> 20 - 40 kg	1000 mg	1
> 40 - 56 kg	1400 mg	1

Administrar a la hora cercana de la comida o a la hora de comer. Si el perro no acepta la tableta voluntariamente, también se puede administrar con la comida o directamente en la boca. Se debe observar al perro durante la **administración para confirmar que la tableta fue ingerida.**

BRAVECTO[®]

SPOT ON

Indicación

- ✔ **Tratamiento** de control de infestaciones por **pulgas** (*Ctenocephalides felis*).
- ✔ **Tratamiento** de infestación por **garrapatas** (*Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor reticulatus*, *Ixodes ricinus*, *I. scapularis*, e *I. hexagonus*).
- ✔ **Tratamiento** de infestaciones por **ácaros de los oídos** (*Otodectes cynotis*).
- ✔ **Uso tópico**: Gire y aplique sin quitar la tapa
- ✔ **Conservación** dentro del sobre de **plástico** para evitar la pérdida del **solvente** o la **absorción de humedad**. Los paquetes deben abrirse justo antes de ser utilizados.
- ✔ **No utilizar** en **gatos** menores de **9 semanas de edad** y/o **gatos** que pesen **menos de 1.2 kg**.



Dosis/Vía de administración

Peso del perro (kg)	Fluralaner (mg)	Pipetas
1.2 - 2.8 kg	112.5 mg	1
> 2.8 - 6.25 kg	250 mg	1
> 6.25 - 12.5 kg	500 mg	1

Para gatos de más de 12.5 kg, se recomienda una combinación de dos pipetas.

Referencia: Ficha técnica 2023

Endal[®]

Antiparasitario de amplio espectro para caninos

Indicación

- En perros para el tratamiento de infestaciones parasitarias por nematodos y cestodos: *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma braziliense*, *Dipylidium caninum* y *Toxocara canis*.
- En infestaciones severas repetir desparasitación a las 24 horas y, en lo posible, repetir a los 15-21 días.



Advertencia

- No administrar en cachorros menores de 2 meses de edad ni en los primeros tercios de la preñez.



Dosis/Vía de administración

Peso del perro (kg)	Cantidad producto
Hasta 5 kg	½ comprimido
De 6 a 10 kg	1 comprimido
De 11 a 20 kg	2 comprimidos
De 21 a 30 kg	3 comprimidos
De 31 a 40 kg	4 comprimidos

Para animales con peso superior a 40 kg, se recomienda la dosificación básica, es decir, 1 (un) comprimido por cada 10 kg de peso.

Presentación

Caja con blister por 4 comprimidos

USO RECOMENDADO EN

- Cachorros
- Jóvenes
- Adultos

Caninsulin®

Referencia: Ficha técnica 2023

Composición

- Insulina porcina.

Dosis/Vía de administración

- Caninsulin® debe administrarse únicamente mediante inyección subcutánea.



En perros, debe administrarse una vez al día. La dosis inicial es de 0.5 UI/kg.

Peso del perro (kg)	Dosis inicial por perro
5 kg	2 UI una vez al día
10 kg	5 UI una vez al día
15 kg	7 UI una vez al día
20 kg	10 UI una vez al día



En gatos, debe administrarse dos veces al día a intervalos de 12 horas. La dosis se determina de acuerdo con las mediciones de glicemia:

Concentración sérica de glucosa	Dosis inicial por gato
< 20 mmol/l o < 3.6 g/l (< 360 mg/dl)	1 UI/2 veces al día
≥ 20 mmol/l o ≥ 3.6 g/l (≥ 360 mg/dl)	2 UI/2 veces al día

Insulina de acción intermedia para el tratamiento de la diabetes mellitus en perros y gatos.

Referencia: Ficha técnica 2023

POSATEX®

UNA VEZ AL DÍA DURANTE 7 DÍAS

Composición

Cada ml contiene:

- Orbifloxacina.
- Furoato de mometasona (como monohidrato).
- Posaconazol.

Indicaciones

- Para el tratamiento de otitis externa asociada con cepas susceptibles de las bacterias *Pseudomona aeruginosa*, *Enterococcus faecalis* y *Staphylococcus* spp. coagulasa positiva, y la levadura *Malassezia pachydermatis*.

Dosis/Vía de administración

- Para uso ótico.

Peso del perro (kg)	Dosis
< 2 kg	2 gotas en cada oído una vez al día
2 - 15 kg	4 gotas en el oído una vez al día
≥ 15 kg	8 gotas en el oído una vez al día

Advertencias

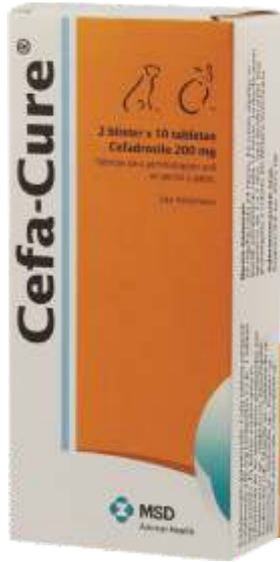
- No usar en perros si el tímpano está perforado o si tiene hipersensibilidad a alguno de los ingredientes.



En perros para el tratamiento de otitis externa una vez al día durante 7 días.

Referencia: Ficha técnica 2023

CEFA-CURE[®]



Composición

- Cada tableta contiene:
- Cefadroxilo.



Dosis/Vía de administración

- Administrar 20 mg/kg cada 24 horas, por vía oral.
- En casos agudos se puede suministrar cada 12 horas.
- La dosificación general es de 3 a 5 días.
- Una dosificación más prolongada a criterio del médico veterinario.
- Continuar con el tratamiento por dos días después de la desaparición de los signos.

En perros y gatos para el tratamiento de las infecciones producidas por *Streptococcus spp.*, *Diplococcus pneumoniae*, *Escherichia coli*, *Shigella spp.*, *Salmonella spp.*, *Neisseria spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Pasteurella multocida* y *Clostridium spp.*



ENTRENAMIENTO

Referencia: Ficha técnica 2023

PIPICAN[®]



Indicación

- Adiestramiento de perros cachorros para hacer sus necesidades fisiológicas en el sitio apropiado.



Composición

- Cada 100 ml contienen solución de amoníaco.



Administración

- Pulsar tres veces la válvula dosificadora en un sitio en el que el cachorro deba hacer sus necesidades, preferiblemente sobre un pedazo de papel.
- Repetir este proceso por tres meses (como mínimo).

Una herramienta que ayuda en el entrenamiento de los cachorros en uno de los problemas más frecuentes: la eliminación de orina en lugares no deseados.

Referencia: Ficha técnica 2023

EQUILIS® PREQUENZA TE

Esquema de vacunación

A partir de los 6 meses de edad

PRIMERA VACUNACIÓN

4 semanas después de la primera vacunación

SEGUNDA VACUNACIÓN

5 meses después de la segunda vacunación

TERCERA VACUNACIÓN

12 meses después de la tercera vacunación

CUARTA VACUNACIÓN

Revacunación anual

El esquema debe cumplirse completamente para una inmunización correcta.



Características

- Vacuna inactivada contra la influenza equina y el tétanos.
- El componente de la influenza protege contra todas las cepas que son relevantes de acuerdo con la OMSA.



Indicaciones

- Inmunización de equinos contra la influenza, reduciendo la severidad y la duración de los signos clínicos.
- Reduce la cantidad y duración de la excreción del virus después de la infección, además inmuniza activamente contra el tétanos previniendo la mortalidad causada por este.

Referencia: Ficha técnica 2023

EQUILIS® TE



Características

- Contiene el toxoide (toxina inactivada químicamente) de la bacteria del tétanos.
- Se presenta en forma de suspensión inyectable.



Indicaciones

- Para la inmunización activa de los caballos y ponis contra el tétanos.



Beneficios

- Protección dos semanas después de la vacunación primaria.



Esquema de vacunación

VACUNACIÓN PRIMARIA

Dos aplicaciones administradas con cuatro semanas de diferencia.

Para mantener la protección frente al tétanos, los caballos deben ser revacunados.

REVACUNACIÓN

- Máximo 17 meses después de la vacunación primaria.
- A partir de ahí, se recomienda un intervalo máximo de dos años.

Referencia: Ficha técnica 2023

PANACUR® EQUINOS



Características

- Formulación especial de fenbendazole en forma de pasta que permite mayor aceptación por parte del animal y con un amplio espectro de acción.



Indicaciones

- En equinos para el tratamiento del parasitismo producido por: *Strongylus* spp., *Oxyuris* spp., *Ascaris* spp., y *Strongyloides* spp.



Dosificación

- 2 g por cada 50 kg de peso.