

FICHA TÉCNICA

LT-VAX®

Vacuna viva contra Laringotraqueítis Aviar Polvo liofilizado

Composición:

Cada dosis reconstituida contiene:

Virus Laringotraqueítis Infecciosa aviar, cepa LT-IVAX	≥ 10 ^{2,9} TCID ₅₀
Excipientes c.s.p.	1 dosis
Preservante: Gentamicina.	

Indicaciones de uso:

Inmunización activa, como ayuda en la prevención de la Laringotraqueítis Infecciosa Aviar.

Especies de destino:

Pollos, a partir de las 4 semanas de edad.

Posología, edad o peso, condición fisiológica, vía de administración y modo de empleo:

Edad o peso:

- Vacunación inicial: 4 semanas de edad
- Revacunación: 10 semanas de edad o mas

Dosis y vía de administración:

La vacunación se realiza mediante el método de la gota ocular, dejando caer una gota de vacuna rehidratada, en el ojo abierto del ave y manteniéndolo hasta que se absorba.
Mantener el frasco gotero en posición vertical a través de toda la vacunación para evitar desperdiciar la vacuna.

Modo de empleo:

- No abra, ni mezcle la vacuna sino hasta el momento de administrarla.
- Mezcle 1 vial a la vez y use todo su contenido dentro de las 2 horas siguientes.
- Retire el sello de aluminio y el tapón del frasco que contiene la fracción liofilizada.
- Retire el sello de aluminio y el tapón del frasco que contiene el diluyente.
- Sostenga el frasco de diluyente firmemente en posición vertical e inserte el cuello del frasco de la fracción liofilizada dentro del cuello del frasco de diluyente.
- El cuello del frasco de fracción liofilizada debe encajar en esa posición y estar bien asegurado dentro del cuello del frasco de diluyente.
- Invierta los dos recipientes (vial de la fracción liofilizada abajo y vial de diluyente arriba) y permita que el diluyente fluya.
- Si el diluyente no fluye libremente, apriete suavemente el frasco del diluyente levemente para facilitar el paso del diluyente.
- El vial de la fracción liofilizada debe llenarse completamente con diluyente, para prevenir la formación excesiva de espuma.
- Sostenga por la base los 2 viales aun conectados, agite fuertemente hasta que la pastilla liofilizada se hidrate completamente.
- Vuelva a colocar los recipientes unidos en la posición original (frasco de diluyente abajo).
- Permita que la vacuna rehidratada fluya dentro del frasco de diluyente.

FICHA TÉCNICA

- Si la vacuna no fluye dentro del frasco de diluyente, suavemente golpee el frasco u oprímalo brevemente para extraer completamente el contenido.
- Asegurarse que toda la vacuna rehidratada haya caído al frasco del diluyente.
- Separe ambos frascos e inserte el gotero del aplicador en el frasco de material plástico del diluyente.
- La vacuna está ahora lista para ser administrada.
- Lávese bien las manos después de haber mezclado la vacuna.

Contraindicaciones:

La aplicación de la vacuna contra la Enfermedad de Newcastle o la vacuna contra la Bronquitis, ya sean solas o en combinación debe evitarse por un periodo de 3 días antes y 3 días después de la aplicación de la vacuna LT-IVAX®.

Advertencias y precauciones especiales de uso:

- Vacunar solamente aves sanas.
- Aunque los signos de la enfermedad pueden no ser evidentes, enfermedades como coccidiosis, enfermedad crónica respiratoria, Mycoplasma infeccioso, leucosis linfoide, enfermedad infecciosa de la bursa, enfermedad de Marek u otras enfermedades, pueden causar complicaciones serias o reducir la protección.
- Aves que ya están infectadas por Coriza u otros organismos infecciosos pueden presentar una reacción ocular, así como también si hay exceso de amoníaco o polvo en el aire del galpón.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Interacciones con otros productos farmacéuticos:

No existe información disponible respecto de la seguridad y eficacia para el uso concomitante con otros productos farmacéuticos, por lo cual no se recomienda administrar otros productos 14 días previos y posteriores a la inmunización.

Efectos no deseados o reacciones adversas:

No se han descrito.

Período de resguardo:

Cero días.

Precauciones especiales para el operador:

Evitar la exposición al virus de la vacuna lo máximo posible.
Lavar y desinfectar las manos y el equipo después de la vacunación.

Condiciones de almacenamiento:

Almacénese refrigerado entre 2° a 7°C. No congelar.
Diluyente: almacenar a temperatura ambiente (15-30°C).
Utilizar inmediatamente una vez reconstituido.

Presentación:

Estuche de 10 frascos de 500 o 1000 dosis.
Estuche de 10 frascos de diluyente de 15 ml (500 dosis) o 300 ml (1000 dosis). Incluye gotero dosificador.

FICHA TÉCNICA

Fabricado por:

Intervet Inc.
29160 Intervet Lane
Millsboro, DE 19966 USA

Importado y distribuido por:

Intervet Chile Ltda.
Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 5, Las Condes, Santiago - Chile.

Bajo Licencia de Intervet International B.V., Holanda

USO VETERINARIO

VENTA BAJO RECETA MEDICO VETERINARIA

Reg SAG N°1194-B