

FICHA TÉCNICA

LT-IVAX®

Vacuna viva contra Laringotraqueítis Infecciosa 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.

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 más.

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 Laringotraqueítis.

Advertencias y precauciones especiales de uso:

- Vacunar solamente pollos sanos. Aunque la enfermedad puede no ser evidente, la presencia de Coccidiosis, Enfermedad Respiratoria Crónica, infección por Mycoplasma, Leucosis Linfoide, Enfermedad Infecciosa de la Bursa, Enfermedad de Marek u otras afecciones 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 adversos 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 bien las manos después de haber mezclado la vacuna y durante la aplicación.

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar refrigerado entre 2° a 8°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 30 mL (1000 dosis).

Incluye gotero dosificador.



LT-IVAX®
Polvo liofilizado

FICHA TÉCNICA

Fabricado por:

Intervet Inc.
21401 West Center Road
Elkhorn, NE 68022,
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