

FICHA TÉCNICA

ENTEROVAX®

Reg. B-0273-207

USO VETERINARIO



1

VACUNA CONTRA LA ARTRITIS VIRAL

FÓRMULA:

Cada dosis contiene:

Virus activo modificado de Artritis Aviar (biotipo tenosinovitis), cepa $\geq 10^{4.7}$ TCID₅₀ 1133/C6

Vehículo c.b.p. 1 dosis

DESCRIPCIÓN:

ENTEROVAX® contiene un reovirus aviar activo modificado (del biotipo tenosinovitis cepa 1133/C6) replicado en un cultivo celular avirulento en una presentación liofilizada sellada al vacío.

INDICACIONES:

Para la inmunización y como ayuda en la prevención de la Tenosinovitis viral (artritis viral) causada por reovirus en pollo de engorda desde un día de edad y en reproductoras desde las 2 semanas de edad o mayores.

ESPECIES DESTINO:

Aves (pollo de engorda y reproductoras).

FORMA FARMACÉUTICA:

Pastilla liofilizada.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Administrar en aves de un día de edad o mayores por aspersión u oral en el agua de bebida.

Administración en agua de bebida para aves de una semana de edad o mayores.

1. No mezcle la vacuna en el agua de bebida antes de estar listo para usarla.
2. El agua de bebida para la vacunación debe mezclarse con leche en polvo para prevenir que la vacuna sea inactivada por el cloro y otros aditivos en el agua así como para estabilizar al virus de la vacuna. La leche en polvo debe añadirse al agua a una proporción de 3 gramos por 11 litros (una cuchara de té llena por 3 galones E.U.A. o 2.5 galones Imperiales); o 90 gramos por 300 litros (una taza llena por 80 galones E.U.A. o 66 galones Imperiales).
3. No proporcione agua a las aves por lo menos 2 horas antes de la vacunación a fin de desarrollar sed en las mismas.
4. Lave y enjuague bien los bebederos para quitar todo residuo de desinfectantes.
5. Diluya la vacuna inmediatamente antes de usarla con agua limpia, fresca y sin cloro (con la leche añadida). Vierta la vacuna rehidratada dentro de los siguientes volúmenes de agua:

	Galones E.U.A.	Galones Imperiales	Litros
Cada 1 000 aves			
1 semana de edad o mayores	2½	2	10

6. Distribuya la vacuna diluida de manera que todas las aves puedan beber dentro del término de una hora. La vacuna diluida deberá ser lo único que puedan beber hasta que ésta se haya consumido completamente. Evite la exposición del agua al sol.

Administración por aspersión para aves de un día de edad:

1. La aplicación por aspersión gruesa adecuada de esta vacuna se logra utilizando un gabinete rociador tal como SPRAMARK II, limpio y ajustado para emitir aproximadamente 7 ml. por cada 100 aves.
2. Rehidrate la vacuna de acuerdo con las instrucciones abajo mencionadas "*Preparación de la Vacuna*".
3. Luego diluya con agua destilada cada 1 000 dosis de vacuna a 70 ml, cada 2 500 dosis de vacuna a 175 ml, o cada 5 000 dosis a 350 ml. Siguiendo las instrucciones del gabinete rociador, ajuste el gabinete para que 100 aves puedan ser rociadas con 7 ml de la vacuna diluida en un período de dos segundos.

Preparación de la Vacuna:

NO ABRA NI MEZCLE LA VACUNA HASTA ESTAR LISTO PARA COMENZAR LA VACUNACIÓN. USE LA VACUNA INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE HABERLA MEZCLADO.

Para aspersión:

1. Quite el sello de aluminio y el tapón del vial que contiene la vacuna liofilizada.
2. Vierta con cuidado agua fría y limpia que no haya sido tratada con cloro en los frascos de vacunas hasta llenar dos terceras partes de los mismos.
3. Tape el frasco con los tapones de hule y agítelos vigorosamente hasta que se disuelva todo el material
4. La vacuna está ahora lista para usarse en agua de bebida o por aspersión con gota gruesa, según las instrucciones que se indican a continuación. Asegúrese de seguir las instrucciones detenidamente para lograr los mejores resultados.

PROGRAMA DE VACUNACIÓN:

Muchos factores pueden ser considerados determinantes para una granja en particular o una explotación avícola, para lograr una vacunación completamente efectiva. La vacuna debe ser administrada en aves sanas mantenidas en un medio ambiente apropiado bajo buenas condiciones de manejo. Además, la respuesta puede modificarse por la edad de las aves y su estatus inmunológico. Hay que considerar que la respuesta inmunológica a una vacunación en condiciones de campo rara vez es completa para todo el lote de las aves vacunadas. El grado de protección requerido varía con el tipo de explotación y el grado de exposición que probablemente tiene una parvada. Por estos motivos un programa periódico de revacunación puede ser necesario.

CONSEJOS PARA UNA ADMINISTRACIÓN CORRECTA:

- Evite su contaminación.
- Vacune únicamente aves sanas.

CONTRAINDICACIONES:

No administre este producto por inyección. Estudios llevados a cabo han demostrado que la inyección producirá una mortalidad significativa en aves de un día de edad.

No administre este producto con un vacunador de gota ocular automático a aves de un día de edad.

REACCIONES ADVERSAS:

Ninguna.

ADVERTENCIAS:

Contiene gentamicina como conservador.

Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

PRECAUCIONES ESPECIALES:

Precauciones que debe tomar la persona que administra el producto veterinario a los animales:

Mantenga el producto en su empaque original hasta que se utilice para evitar que los niños tengan acceso directo al mismo.

No comer, beber o fumar mientras esté manipulando el producto.

Lávese las manos cuidadosamente con agua y jabón inmediatamente después de utilizar el producto.

Fertilidad y puesta:

No administre este producto a ponedoras de 18 semanas o más de edad. Estudios llevados a cabo han demostrado que el virus de la vacuna puede infectar al huevo.

Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción:

No utilizar agua medicada ni con desinfectantes hasta 24 horas después que hayan tomado el agua de vacuna.

Sobredosis (síntomas, procedimientos de emergencia y antídotos):

Ninguna.

Incompatibilidades:

Ninguna conocida.

Precauciones de Almacenamiento:

Consérvese entre 2 a 7°C.

No congelar.

Una vez abierto el empaque utilice todo el contenido del frasco.

PERIODO DE RETIRO:

No vacunar durante los 21 días previos al sacrificio de las aves.

PRESENTACIONES:

Caja con 10 viales de 1,000 dosis cada uno.

PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O LOS MATERIALES DE DESECHO:

Los medicamentos no deben eliminarse en aguas residuales ni junto con los desperdicios domésticos.

Pregunte a su médico veterinario cómo desechar los medicamentos que ya no se requieren. Estas medidas deben ayudar a proteger el medio ambiente.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

**PARA USO VETERINARIO EXCLUSIVAMENTE.
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.**

ELABORADO POR:

Intervet Inc.

Omaha Nebraska 68103,
USA.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Intervet México, S.A. de C.V.

Av. San Jerónimo 369, Colonia
La otra Banda, Álvaro Obregón,
C.P. 01090, Ciudad de México.