

## FICHA TÉCNICA

---

### ORALVAX HE®

Vacuna viva Enteritis Hemorrágica de los pavos  
Polvo liofilizado

#### **Composición:**

##### Cada dosis contiene:

Adenovirus Aviar tipo II, Cepa A       $\geq 10^{2.6}$  TCID<sub>50</sub>  
Excipientes c.s.p.      1 dosis  
Preservantes: Gentamicina y Anfotericina B.

#### **Indicaciones de uso:**

Inmunización activa, como ayuda en la prevención de enteritis hemorrágica de los pavos.

#### **Especies de destino:**

Pavos.

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

##### Dosis:

1 dosis por pavo, dosis única.

##### Edad o peso:

A partir de las 6 semanas de edad.

##### Condición fisiológica:

Animales sanos.

##### Vía de administración:

Oral, en el agua de bebida.

##### Modo de empleo:

Preparación de la vacuna:

1. Reúna la vacuna y los enseres necesarios para vacunar a todos los pavos de una sola vez.
2. No abra y rehidrate la vacuna antes de estar listo para usarla.
3. Quite el sello del vial sin mover el tapón de caucho.
4. Use agua de beber limpia, fresca y sin cloro a la que debe añadirse leche en polvo como se indica en "Cómo vacunar".
5. Quite el tapón de caucho y rehidrate la vacuna llenando el vial hasta la mitad con agua de beber (con la leche añadida).
6. Coloque el tapón y agite bien hasta disolver completamente la vacuna.

##### Como vacunar:

No mezcle la vacuna en el agua de bebida antes de estar listo para usarla. El agua de bebida para la vacunación debe mezclarse con leche en polvo para

**FICHA TÉCNICA**

prevenir que la vacuna sea inactivada por el cloro u otros aditivos en el agua como así también para estabilizar los virus de la vacuna. La leche en polvo debe añadirse el agua a un promedio de 3 gramos por 11 litros (una cucharadita colmada); u 87 gramos por 190 litros (una taza colmada).

Use solamente bebederos limpios y equipo libre de desinfectantes. No proporcione agua a los pavos por lo menos 2 horas antes de la vacunación para asegurarse que todas las aves beban. Mezcle la vacuna rehidratada en la cantidad de agua para beber (con la leche añadida) que será consumida por los pavos sedientos en 2 horas aproximadamente.

La tabla siguiente es una guía general para la cantidad de agua a usar con la vacuna. Estas cantidades pueden variar dependiendo de las condiciones individuales de manejo, clima, edad y sexo de las aves.

Por cada 100 aves:

<b>Edad</b>	<b>Litros</b>
6 semanas	92
7 semanas	106
8 semanas	122
9 semanas	136
10 semanas	152

Distribuya 2.000 dosis de vacuna en el agua de bebida que van a usar 2.000 pavos o 5.000 dosis de la vacuna que van a usar 5.000 pavos. Provea un espacio amplio para que los pavos puedan beber fácilmente. No administre a través de cañerías con un proporcionador o tanque de agua medicada.

**Contraindicaciones:**

Ninguna.

**Advertencias y precauciones especiales de uso:**

Evite exponer a otras aves que no sean pavos a esta vacuna. Todos los pavos del plantel deben vacunarse el mismo día.

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.

## FICHA TÉCNICA

---

**Efectos no deseados o reacciones adversas:**

No se han descrito.

**Período de resguardo:**

No vacuna dentro de los 21 días anteriores al sacrificio.

**Precauciones especiales para el operador:**

Lávese bien las manos después de usar la vacuna.

**Condiciones de almacenamiento:**

Mantener refrigerado: entre 2° y 8°C. No congelar.

**Presentación:**

Estuche conteniendo 5 frascos con 1.000 o 2.000 dosis o 10 frascos con 5.000 dosis. Incluye inserto.

**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 MÉDICO VETERINARIA**

**Reg SAG N°482-B**