

# ***NEMOVAC***

## **Vacuna viva liofilizada contra el síndrome de cabeza hinchada de las aves en liofilizado para suspensión**

### **Laboratorio**

---

MERIAL LABORATORIOS, S.A.

### **Forma farmacéutica**

---

Liofilizado oral (Liof.o.)

### **Composición por dosis:**

---

Neumovirus aviar vivo, cepa PL21,  $\geq 10^{2,3}$  DICC<sub>50</sub>/ds. Excipiente de liofilización c.s.p 1 ds.

### **Propiedades farmacológicas**

---

La vacuna induce inmunidad activa contra la infección por neumovirus aviar en pollos de engorde (síndrome de la cabeza hinchada). La vacuna induce la inmunidad activa en pollitas futuras ponedoras y futuras reproductoras contra la infección por neumovirus aviar (síndrome de la cabeza hinchada) cuando se usa como primovacunación antes de la vacunación de recuerdo con una vacuna inactivada que contiene neumovirus.

### **Interacciones e incompatibilidades**

---

- Para la preparación de la solución vacunal, debe usarse agua sin antisépticos ni desinfectantes.
- En ausencia de estudios de compatibilidad, este medicamento veterinario no debe mezclarse con otros medicamentos.

### **Indicaciones y especies de destino**

---

**Pollos de engorde:** Inmunización activa de los pollos con el fin de reducir los signos del tracto respiratorio superior asociados a la infección por neumovirus aviar (síndrome de la cabeza hinchada). La inmunidad se pone de manifiesto 17 días después de la vacunación y se ha demostrado que persiste durante tres semanas más.

**Pollitas futuras reproductoras y futuras ponedoras:** Primovacunación para inmunización activa de las pollitas para reducir los signos respiratorios asociados a la infección por neumovirus aviar antes de la vacunación de recuerdo con una vacuna inactivada que contiene neumovirus aviar.

## Contraindicaciones

---

- No vacunar aves enfermas.
- No utilizar en aves durante la puesta.

## Efectos secundarios

---

Ninguna conocida.

## Vía de administración

---

**Pollos de engorde y Pollitas:** Oral (agua de bebida).

**Pollitas:** Nebulización.

- Utilizar la vacuna inmediatamente después de su reconstitución.
- Incompatible con la presencia de antisépticos y/o desinfectantes en el agua o en el material que se emplee para la preparación y administración de la vacuna.

## Posología

---

**Pollos de engorde:** Administrar una dosis de la vacuna entre los 7 y 14 días de edad, cuando los niveles de anticuerpos maternos sean bajos, o a los 14 días de edad, si los niveles de anticuerpos maternos pueden ser elevados.

**Pollitas futuras reproductoras y futuras ponedoras:** Administrar una dosis de la vacuna a las 14 semanas de edad antes de la vacunación de recuerdo con vacuna inactivada antes del inicio de la puesta.

## Precauciones especiales

---

- Se debe proceder con cuidado durante la reconstitución y administración de la vacuna. Lavarse las manos y ponerse guantes desechables durante la reconstitución y administración de la vacuna. Después de la vacunación deben lavarse y desinfectarse las manos.
- El producto es una vacuna viva y es excretada por las aves vacunadas y por ello se disemina a pollos y pavos no vacunados. Los ensayos de reversión a la virulencia llevados a cabo en el laboratorio han demostrado que la cepa no revierte a la virulencia ni en pollos ni en pavos. No obstante, deben adoptarse medidas de precaución a fin de disminuir la diseminación.
- Los estudios de seguridad se realizaron por administración óculonasal y oral y no se observaron efectos adversos.
- Se advierte que no se debe vacunar en presencia de especies sensibles (pintadas, faisanes) teniendo en cuenta la diseminación de la cepa vacunal y la falta de datos de seguridad para estas especies.
- Los frascos vacíos o el material contaminado deben ser eliminados de forma segura hirviéndolos, por incineración o mediante inmersión en un desinfectante apropiado aprobado para su utilización por las autoridades competentes.
- No usar en aves durante la puesta.

## Tiempo de espera

---

0 días.

## **Modo de conservación**

---

- Conservar en nevera entre 2 y 8 °C, en el envase exterior (también durante el transporte). Después de la reconstitución, conservar a 25 °C. Proteger de la luz. No congelar.
- Los frascos parcialmente usados no deben ser almacenados.

## **Observaciones**

---

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

## **Presentación**

---

Caja de 10 frascos de 1000 dosis y caja de 10 frascos de 5000 dosis.

## **Reg. N°**

---

1312 ESP