

Nobilis® CAV P4



LIVE VACCINE AGAINST CHICKEN ANAEMIA

FOR ANIMAL TREATMENT ONLY



COMPOSITION

Nobilis CAV P4 is a live, freeze-dried attenuated vaccine against chicken anaemia. Each dose of vaccine contains at least $3.0 \log_{10}$ TCID₅₀ of attenuated CAA virus strain 26P4 grown on chick embryos. The vaccine pellet contains stabilizers and gentamicin.

INDICATION

Immunization of healthy chickens against chicken anaemia.

ADMINISTRATION

For intramuscular or subcutaneous injection

Reconstitute the vaccine in Intervet's diluent Dilavia. Select amount of diluent to be used on number of doses per vial (200 ml per 1000 doses). Administer 0.2 ml of the vaccine by intramuscular or subcutaneous injection.

For application by the wingweb method

Reconstitute the vaccine in Intervet's diluent Unisolve. Select amount of diluent to be used on number of doses per vial (13 ml per 1000 doses). Dip the double needle before vaccination of each bird into the vaccine solution so that both grooves are filled. Insert the needle from beneath through the wingweb.

For application by the intramuscular or subcutaneous route in combination with Intervet's inactivated poultry vaccines

Reconstitute 1000 doses of Nobilis CAV P4 with 2 ml sterile PBS or Intervet Marek's diluent and inject aseptically into Intervet's inactivated poultry oil emulsion vaccine (1000 doses). Mix by shaking thoroughly the oil emulsion vaccine bottle. Administer 0.5 ml of the mixed vaccine by intramuscular or subcutaneous injection.

VACCINATION PROGRAM

The optimum time and method of administration depend largely upon the local situation. Therefore, the advice of a veterinarian should be sought.

The vaccine can be administered to chickens from 6 weeks of age onwards. To make sure that adequate antibody levels are present at the onset of lay, breeding stock has to be vaccinated at least 6 weeks before this onset.

Vaccination against CAA can be combined with vaccination against REO (intramuscular or subcutaneous route) or with vaccination against Fowl pox (wingweb route) or with Intervet's inactivated poultry vaccines e.g. Nobilis REO+IB+G+ND and Nobilis RT+IBmulti+G+ND (intramuscular or subcutaneous route).

IMMUNITY

The induction of high neutralizing antibody levels is generally dependent on the health and conditions of the birds. Hygiene and management also are important in the post vaccination period. Breeding stock has to be vaccinated at least 6 weeks before the expected onset of lay. If vaccination has been carried out correctly a protective antibody level will be maintained for at least one laying period.

WITHDRAWAL PERIOD: nil.

PRECAUTIONS

- Wash and disinfect hands and equipment after vaccination.
- Any surplus vaccine should be destroyed by burning or boiling.
- Vaccinate healthy birds only.
- The vaccine should be used within 4 hours after reconstitution.

STORAGE CONDITIONS

Store in a dark place at between 2 and 8°C.

PRESENTATIONS

Boxes with vials each containing 500, 1000, 2500, 5000 or 10000 doses.

Product of:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.
BOXMEER – HOLLAND



Nobilis® CAV P4



VACUNA VIVA CONTRA LA ANEMIA AVIAR

USO VETERINARIO

COMPOSICIÓN

Nobilis CAV P4 es una vacuna viva atenuada y liofilizada contra la anemia de los pollos. Cada dosis de vacuna contiene por lo menos $3.0 \log_{10}$ TCID₅₀ del virus CAA atenuado cepa 26P4 cultivado en embriones de pollo. El pellet de la vacuna contiene estabilizadores y gentamicina.

INDICACIÓN

Imunización de aves sanas contra la anemia de los pollos.

ADMINISTRACIÓN

Para inyección intramuscular o subcutánea

Reconstituya la vacuna en diluente Dilavia de Intervet. Seleccione la cantidad de diluente a ser usado de acuerdo al número de dosis por vial (200 ml por 1000 dosis). Administre 0.2 ml de la vacuna por inyección intramuscular o subcutánea.

Para aplicación por el método de punción del ala

Reconstituya la vacuna en diluente Dilavia Unisolve de Intervet. Seleccione la cantidad de diluente a ser usado de acuerdo al número de dosis por vial (13 ml por 1000 dosis). Sumerja la aguja doble en la solución de vacuna antes de la vacunación de cada ave, para que ambas ranuras se llenen. Inserte la aguja por debajo y a través del ala.

Para aplicación por vía intramuscular o subcutánea en combinación con vacunas avíreas inactivadas de Intervet

Reconstituya 1000 dosis de Nobilis CAV P4 con 2 ml de PBS estéril o diluente de Marek de Intervet e inyecte asepticamente en la vacuna aviar emulsionada en aceite de Intervet (1000 dosis). Mezcle bien agitando el frasco de vacuna emulsionada. Administre 0.5 ml de la vacuna mezclada por inyección intramuscular o subcutánea.

PROGRAMA DE VACUNACIÓN

El tiempo óptimo y método de administración depende mucho de la situación local. Por lo tanto, se debe de buscar la asesoría de un veterinario.

La vacuna puede ser administrada a pollos a partir de las 6 semanas en adelante. Para asegurarse de que un nivel adecuado de anticuerpos está presente al rompimiento de la puesta, las reproductoras deben de ser vacunadas por lo menos 6 semanas antes del rompimiento.

La vacunación contra CAA puede ser combinada con la vacunación contra REO (por vía intramuscular o subcutánea) o con vacunación contra la viruela aviar (vía punción del ala) o con vacunas avíreas inactivadas de Intervet e.g. Nobilis REO+IB+G+ND y Nobilis RT+IBmulti+G+ND (Vía intramuscular o subcutánea).

INMUNIDAD

La inducción de altos niveles de anticuerpos neutralizantes generalmente depende de la salud y de las condiciones de las aves. También la higiene y organización de la empresa son factores importantes, incluso en el período posvacunal. Las aves reproductoras deben ser vacunadas a más tardar 6 semanas antes del supuesto comienzo de la puesta.

TIEMPO DE ESPERA:

no requiere.

PRECAUCIONES

- Lavar y desinfectar las manos y el equipo después de cada vacunación.
- Vacunas que sobran deben ser destruidas quemándolas o hirviéndolas.
- Vacunar sólo aves sanas.
- Utilizar la vacuna dentro de 4 horas después de abrir el vial.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Conservar la vacuna en sitio oscuro a una temperatura de 2 a 8°C.

PRESENTACIONES

Cajas con viales conteniendo cada uno 500, 1000, 2500, 5000 o 10000 dosis.

Producto de:

INTERVET INTERNATIONAL B.V.

BOXMEER – HOLLAND

Importado y distribuido por Intervet S.A., Av. Republica de Panamá 3956, Surquillo, Lima
RUC: 20372399687

Reg. SENASA: B.01.1.I.0654

Manténgase fuera del alcance de los niños

Venta bajo receta.

Importado y distribuido por Intervet Ecuador S.A. – Guayaquil
4A-12764-AGROCALIDAD

Bolivia Reg. SENASAG PUV-B 000186/03

Importado y distribuido en Venezuela por: Intervet Venezolana S.A. RIF J-30327783-7
Registro MAT-SASA B.I 9.690 CPE0508150824

Solo para uso Veterinario

Venta bajo Prescripción del Médico Veterinario

Asesor Técnico: M.V. Alba Codutti

