

VAXXON POX (BOUBA DAS AVES - SUAVE®)

va:inova
Biovet



Vacuna contra la viruela de las aves
Punción en el ala



Muestra suave de laboratorio Bio-Vet, es preparada a partir de muestras de virus POX- gallina en cultivo celular de fibroblastos de embrión de gallinas libres de agentes patogénicos específicos (SPF). Añadido de estabilizador viral y liofilizado.

TÍTULO MÍNIMO POR DOSIS:

Cada dosis de vacuna tiene: $10^{2.5}$ DIE₅₀.

Es una vacuna suave a virus vivo originada en cultivos celulares de embrión de pollo elaborada a partir de huevos SPF.

Si bien la inmunidad comienza a desarrollarse inmediatamente, se logra la máxima protección alrededor de los 21 días posteriores.

PREPARACIÓN DE LA VACUNA: La dilución de la vacuna contra la viruela de las aves - muestra suave, liofilizada, debe ser hecha con el diluyente especial solamente antes de aplicar.

Abrir el sello de aluminio del frasco de diluyente especial y retirar la tapa de caucho.

Abrir el sello de aluminio del frasco de la vacuna liofilizada y retirar la tapa de caucho. Colocar el diluyente en el frasco de la vacuna.

Cerrar el frasco con la tapa de caucho y agitar bien para reconstituir el liofilizado.

La vacuna está lista para ser aplicada.

MODO DE USO:

1. Reconstituir el liofilizado, añadiendo el respectivo diluyente estéril en el frasco de la vacuna y agitar bien.
2. Sumergir la lanceta (aplicador doble aguja), en la vacuna diluida retirar las plumas del pliegue del ala y perforar la membrana del ala, por la parte de abajo, evitando las plumas y vasos sanguíneos. Después de 8 días observar en algunas aves si aparecieron pequeñas vesículas rojas, que dentro de pocos días desaparecen, confirmando la correcta vacunación.

IMPORTANTE:

- El uso de esta vacuna debe estar bajo la supervisión del Médico Veterinario.
- La vacuna después de ser reconstituida debe ser aplicada inmediatamente.
- Aves mal nutridas, débiles o con enfermedades concomitantes (DCR, coccidiosis, verminosis, Micotoxicosis, y otras), no deben ser vacunadas ya que no responden satisfactoriamente a la inmunización.
- La vacuna debe ser mantenida a la temperatura entre 2° y 8°C.
- Verificar en la etiqueta y caja del producto su plazo de validez que es de 1 año.
- Después de abrir el frasco, la vacuna no se puede conservar.
- Todas las aves susceptibles deben ser vacunadas en el mismo período. Si esto no es posible las no vacunadas deben ser mantenidas bajo estricta separación.

ADVERTENCIAS: La vacuna contra la viruela puede ocasionalmente causar en la especie humana reacciones que pueden durar de 2 a 3 días. Evite contaminar las manos, ojos y las ropas cuando utilice esta vacuna.

OBSERVACIÓN: Las partidas de vacunas, sufren en el laboratorio todas las pruebas de pureza, seguridad, agentes infecciosos, contaminantes, titulación de virus, COFAL y de eficacia, de acuerdo con los protocolos recomendados.

Los resultados satisfactorios de esta vacuna dependen de su conservación, transporte o manejo y modo de su administración, así, como del estado sanitario de las aves.

PRESENTACIÓN:

Bajo forma liofilizada, en frascos de vidrio neutro, de 1 000 dosis acondicionados en blísters con 10 frascos del liofilizado y 10 prospectos del producto. El embalaje se acompaña del aplicador constituido de 2 agujas para vacunación por punción en la membrana del ala.

REGISTRO: 4A-14162-AGROCALIDAD.

ELABORADO POR: VAXXINOVA Propietario/Fabricante BIOVET LTDA.

DISTRIBUYE PARA EL ECUADOR: TADEC CÍA. LTDA. Ambato - Quito - Guayaquil - Cuenca - Balsas - Sto. Domingo.
Servicio al cliente: +593 32-855 035