Biológicos

Biológicos

Biológicos

iológicos

Hepavac IBH Concentrada

Vacuna inactivada contra Hepatitis a Cuerpos de Inclusión

COMPOSICIÓN

Cada dosis (0,2 mL) contiene:	
Adenovirus Aviar Grupo I	$10^{9.3}$ EID ₅₀ / dosis
Adenovirus aviar serotipo 4	
Adenovirus aviar serotipo 8b 40%	
Adenovirus aviar serotipo 7, 8, 9 y 11 20%	
Excipiente (buffer gelificado) c.s.p	0,2 mL

INDICACIONES

HEPAVAC IBH es un producto biológico inactivado y estabilizado en un gel altamente inmunizante de absorción lenta; destinado para el control de la enfermedad aviar de Hepatitis a Cuerpos de Inclusión.

MECANISMO DE ACCIÓN

La vacuna HEPAVAC IBH origina una respuesta inmune protectiva en gallinas y pollos de carne. Los antígenos vacunales están adsorbidos en un vehículo gelificado acuoso altamente inmunogénico que actúa como un estimulante de atracción de células fagocíticas (macrófagos, monocitos, etc.) que favorecen la atracción de células comprometidas en la respuesta inmune.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Intramuscular o subcutánea: 0,2 mL en aves de 1 a 2 semanas de edad. 0,3 mL en aves de 2 a 4 semanas de edad.

0,5 mL en aves mayores de 4 semanas de edad.

PRECAUCIONES

- Agítese bien antes del empleo y durante su uso.
- Vía de administración: Subcutánea o intramuscular.
- Vacunar solamente aves sanas.
- Mantener siempre las condiciones habituales de asepsia.
- Antes de la aplicación, se recomienda que la vacuna este a una temperatura entre 21 °C – 27 °C, a fin de disminuir la viscosidad natural del gel frío y así facilitar la aplicación y evitar la reacción local.
- Usar jeringas y agujas estériles.
- Mantener bajo control las condiciones que producen inmunodepresión: estrés, deficiencias nutricionales, micotoxicosis, parasitismo, coccidiosis y demás enfermedades.
- Todos los animales destinados a un mismo galpón deben ser vacunados al mismo tiempo.



Calle Dean Valdivia 148 of. 601 San Isidro. Lima - Perú Tel. (511) 630 6500 / Fax (511) 630 6501 feed.pe@quimtia.com

- Después de la vacunación es necesario algún tiempo para el desarrollo de la inmunidad adecuada. Mantenga estrictas condiciones de bioseguridad para evitar exponer a las aves a desafíos por microorganismos patógenos, contra los cuales se está vacunando por un periodo no menor al requerido para la respuesta a la vacuna.
- Emplear buenas prácticas en la técnica de vacunación, especialmente en aves jóvenes para evitar que algún porcentaje de la población no reciba la dosis requerida de vacuna y queden sin inmunizar.
- Controle la inmunidad del plantel a través de pruebas serológicas periódicas.
- El uso de esta vacuna debe estar bajo la supervisión de un Médico Veterinario.
- Utilizado de acuerdo a las indicaciones es un producto muy seguro.

ALMACENAMIENTO

- La vacuna debe ser almacenada y/o transportada en embalajes o vehículos isotérmicos, con hielo conservante o unidad de refrigeración que mantenga al producto a una temperatura entre +4º C a +8º C y al resguardo de la luz.
- Después de abrir el frasco, utilizar toda la vacuna, no guardar los sobrantes.

PRESENTACIÓN

HEPAVAC IBH, se comercializa en frascos de polipropileno de alta densidad autoclavables y opalescentes con capacidad de 500 mL.

USO VETERINARIO



