

CEVAC® TRANSMUNE IBD

Vacuna de complejo antígeno-anticuerpo de IBD para la inmunización activa de aves contra la enfermedad de Gumboro con una sola dosis.

COMPOSICION

CEVAC® TRANSMUNE IBD contiene la cepa Winterfield 2512 del virus vivo causante de la enfermedad de Gumboro en un complejo con anticuerpos de IBD liofilizados. Los huevos de gallinas embrionados utilizados en la producción de esta vacuna se obtienen de aves SPF libres de patógenos.

	CEVAC TRANSMUNE
Cepa	Winterfield 2512 Ligado a anticuerpos
Tipo	Virus vacunal de la EIB complejo Antígeno-Anticuerpo
Producción	Huevos embrionados SPF*
Título mínimo	65 PD 90 /dosis

INDICACIONES

Para la inmunización activa mediante una sola dosis para embriones saludables de 18 días de edad o pollos sanos de un día de edad, contra la enfermedad causada por cepas clásicas o muy virulentas de la Enfermedad de Gumboro, aún en presencia de anticuerpos maternos.

ADMINISTRACION Y DOSIS

La vacunación puede ser administrada in-ovo o por vía subcutánea en la piel del cuello.

- Inyección in-ovo para embriones de pollos de 18 días de incubación. La dosis de la vacuna rehidratada es de 0.05 ml (i.e. 5000 dosis reconstituidas con 250 ml de diluyente).
- Inyección subcutánea para pollos de un día. La dosis de la vacuna rehidratada es de 0.2 ml (i.e. 1000 dosis reconstituidas con 200 ml del diluyente o 5000 dosis reconstituidas con 1000 ml del diluyente).

Disolver completamente el contenido del frasco en el volumen adecuado del diluyente, que dependerá de la cantidad de dosis y la vía de administración.

No es necesario volver a vacunar en granja contra la Enfermedad de Gumboro.

No es necesario determinar el nivel de anticuerpos maternalmente derivados antes de la vacunación, la entrega de la dosis vacunal se da determinando el momento para la liberación del virus de la vacuna individualmente, según el nivel de anticuerpos maternalmente derivados de cada pollito.

PRECAUCIONES

Una protección satisfactoria solo puede ser alcanzada en embriones adecuadamente desarrollados y de una vitalidad satisfactoria y en pollos de un día saludables.

Los implementos utilizados para la vacunación deberán de estar libres de cualquier residuo de desinfectante.

Desechar todas las ampollas de la vacuna que queden después de la vacunación, siguiendo las regulaciones nacionales y regionales.

PRESENTACION

Frascos de 1000 y 5000 dosis.

SOLO PARA USO VETERINARIO

Producida por CEVA-PHYLAXIA Veterinary Biologicals Co. Ltd. 1107 Budapest, HUNGRÍA.

CEVA SALUD ANIMAL S.A.C. José Gonzales 681 Miraflores, Lima 18-Perú.

Tel.: (51-1) 243-1133/243-1161-Fax: (51-1)243-1185