



INNOVAX ND-SB

Ficha técnica

Descripción

Es una vacuna viva congelada asociada a células contra la enfermedad de Marek (MD) y de Newcastle (ND). Proporciona protección probada contra la enfermedad de Marek muy virulento y la enfermedad de Newcastle. Está aprobado para la inyección IN OVO a los 18-días en huevos embrionados y en pollos de un día de edad por vía subcutánea.

Composición

Contiene el herpes virus de pavo (HVT), utilizado como vehículo para la expresión de los genes de la glicoproteína del virus de la enfermedad de Newcastle. El HVT se combina con el SB-1 que es la cepa del virus del herpes de pollo (serotipo 2).

Cada dosis contiene ≥ 1534 UFP de Herpesvirus vivo de pavo cepa HVT/NDV-F y ≥ 1514 UFP virus de la enfermedad de Marek serotipo 2 cepa SB-1

Indicaciones de uso

Dosis y administración

En la aplicación subcutánea, la vacuna se debe descongelar inmediatamente antes de su uso. Se debe tener cuidado para mezclar toda la vacuna de la ampolla en el diluyente para la máxima eficacia. Una vez mezclado con un diluyente, la vacuna debe ser mezclada con cierta frecuencia, cada cinco minutos, para mantener una distribución uniforme. En la vacunación IN OVO de 18-días de huevos embrionados se deben seguir las instrucciones proporcionadas por el fabricante del equipo en ovo.



Está indicado para la vacunación de embriones de pollos de 18 días por la ruta IN OVO y pollito de un día de edad, como una ayuda en la prevención de la enfermedad de Marek muy virulento y Newcastle.

Vacunación

La mejor protección se obtiene cuando los pollos vacunados tienen tiempo para desarrollar la inmunidad antes de la exposición a las enfermedades de Newcastle y el virus de la enfermedad de Marek. Dar un buen manejo de las canastillas en el tanque de nitrógeno líquido, exponer sólo la ampolla a ser utilizada inmediatamente. Se recomienda manejar sólo una ampolla a la vez. Después de retirar la ampolla de la canula, el resto de las ampollas deben ser colocadas inmediatamente en la canastilla del container de nitrógeno líquido

Precauciones

1. Consulte el prospecto para obtener instrucciones específicas.
2. La vacuna debe ser almacenada en nitrógeno líquido a una temperatura inferior a -150 ° C.
3. Guantes y visera deben usarse para la manipulación del nitrógeno líquido.
4. Una vez descongelado el producto no debe volver a congelarse.
5. No diluya la vacuna o estire la dosis vacunal.
6. Una vez mezclada con el diluyente, la vacuna debe utilizarse dentro de una hora, y la vacuna no utilizada debe desecharse en un desinfectante o ser incinerada.
7. Vacunar únicamente los pollos sanos. No vacunar pollos dentro de los 21 días antes del sacrificio.
8. No mezcle esta vacuna con otras sustancias.
9. Los equipos de vacunación deberán ser limpiados y esterilizados antes de su uso.
10. Este producto no es peligroso cuando se usa según las instrucciones suministradas. Material Safety Data Sheet (MSDS) está disponible bajo petición.

Contacte con nuestros servicios de venta o representantes técnicos que le ayudarán a diseñar un programa de vacunación personalizado.

Intervet S.A.
Av. Circunvalación del Club Golf
Los Incas 134, Torre 2, Of.1901
Santiago de Surco, Lima Perú
T +51 1 411 5100
www.msd-animal-health.com.pe



FABRICADO POR:

INTERVET INC., Millsboro, Delaware U.S.A.

IMPORTADO POR:

Intervet S.A.

Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas 134, Torre 2, Of.1901

Santiago de Surco, Lima Perú

Bajo Licencia de Intervet International B.V.,

Mantener fuera del alcance de los niños.

Venta bajo receta médica.

USO VETERINARIO

Registro SENASA: B.01.8.01.I.0997