

Nobilis® REO 1133

Vacuna a virus vivo para la prevención del Reovirus aviar.

COMPOSICION

Nobilis® REO 1133 es una vacuna liofilizada atenuada. Cada dosis de la vacuna contiene como mínimo 3,1 log₁₀ DICC₅₀ de Reovirus, cepa 1133 multiplicada en fibroblastos de embrión de pollo SPF. El pellet de vacuna contiene estabilizadores y trazas de antibióticos.

INDICACIONES

La vacuna se recomienda para la prevención de la Tenosinovitis (Artritis Viral) en pollos de cinco días de edad o mayores, como también para la primo-vacunación en reproductoras.

PREPARACIÓN DE LA VACUNA

1. Para reconstituir esta vacuna viva, se recomienda el Diluyente para Vacunas Liofilizadas de Aves. Usar 200 ml de diluyente para 1000 dosis de vacuna.
2. El equipo de vacunación debe ser estéril y libre de trazas de desinfectante o alcohol.
3. Mediante una jeringa estéril agregar un poco de diluyente al frasco de vacuna y agitar.
4. Retirar con la misma jeringa la vacuna reconstituida del vial y añadirla al resto del diluyente. Agitar suavemente para mezclar. Recoger nuevamente un pequeño volumen del frasco de diluyente con la jeringa y enjuagar el vial que contenía la vacuna, añadiéndolo de nuevo al frasco con la vacuna ya reconstituida.
5. Retirar la jeringa utilizada (esterilizar o quemar)
6. Llenar la jeringa automática, previamente esterilizada de acuerdo a las recomendaciones del fabricante, con la vacuna reconstituida y ajustarla para una dosis de 0,2 ml.
7. La vacuna está lista para su uso.

PROGRAMA DE VACUNACIÓN

Se deben tener en cuenta muchos factores a la hora de establecer un buen programa de vacunación para una granja en particular. Para que sea completamente eficaz, la vacuna deberá ser adecuadamente administrada a aves sanas, sensibles a la vacunación, mantenidas en un ambiente adecuado bajo buenas condiciones de manejo. Además, la respuesta a la vacunación puede ser influenciada por la edad de las aves y su estado inmune.

En la protección contra el reovirus, los anticuerpos maternos, transferidos a la descendencia a través del vitelo, juegan un rol importante. Para conseguir esta transferencia, se recomienda implantar un programa de vacunación utilizando vacunas vivas atenuadas y vacunas inactivadas. En zonas de alta exposición al virus, los pollos pueden ser susceptibles durante las primeras semanas de vida. Por consiguiente, se hace necesaria la vacunación a una edad temprana. En estas condiciones la aplicación de esta vacuna se debe realizar comenzando a los 5 días de edad. Posteriormente se vacunará entre las 5-7 semanas y nuevamente entre las 9 y 11 semanas.

En zonas de menor exposición, la primera vacunación se aplicará entre las 5 y 7 semanas de edad y la revacunación entre las 9-11 semanas.

En aves reproductoras, para completar este programa, se recomienda la vacunación con vacuna inactivada de reovirus entre las 18 y 22 semanas de edad.

PERÍODO DE SUPRESIÓN

Ninguno.

DOSIS Y ADMINISTRACIÓN

Inyecte 0,2 ml de vacuna reconstituida por vía subcutánea en la parte posterior del cuello.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Vacunar solamente aves sanas. Aunque algunas enfermedades cursan de manera inaparente, pueden causar complicaciones post-vacunales o deteriorar la respuesta inmune esperada tras la vacunación (coccidiosis, Micoplasma, enfermedad de Gumboro, enfermedad de Marek, etc.)
- Se deberán tomar precauciones para evitar el estrés durante la vacunación y en el periodo post vacunal.
- La vacuna una vez reconstituida es muy sensible y puede ser que pierda su actividad en algunas horas.
- Usar la vacuna ininterrumpidamente una vez que se haya comenzado a utilizar.
- No utilizar esta vacuna durante las 12 semanas anteriores al inicio de postura y durante el periodo de producción de las reproductoras.
- Los envases utilizados deben ser descartados de acuerdo a la legislación local vigente.
- La vacuna contiene trazas de Gentamicina.
- No utilizar esta vacuna en combinación con la vacuna contra la enfermedad de Marek o la vacuna viva contra la enfermedad de Gumboro.

CONSERVACIÓN

La vacuna liofilizada se deberá conservar a temperatura de refrigeración (entre +2 y +8° C) en la oscuridad. Después de su reconstitución, se deberá proteger del calor y se utilizará inmediatamente.

PRESENTACIONES

Caja de 10 viales por 1.000 dosis.

Elaborado en Holanda.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

USO VETERINARIO. VENTA BAJO RECETA

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160



Certificado N° 86420

Importado y comercializado por:

Intervet Argentina S.A.

Cazadores de Coquimbo 2841, Munro (B1605AZE), Bs. As.

Director Técnico: Eduardo Vicente Lopez,

Méd. Vet. MPBA 4505.