



NOBILIS MA5+CLONE30

Ficha técnica

Composición

Vacuna viva liofilizada de una cepa purificada Ma5 de tipo Massachussets de espectro antigénico más amplio para la prevención de la Bronquitis infecciosa de las aves, producida en huevos embrionados SPF y una cepa lentogénica purificada Clone 30, para la prevención de la enfermedad de Newcastle. La pastilla vacunal contiene estabilizadores y sulfato de gentamicina.

Contenido por dosis:

Virus de la Bronquitis Infecciosa serotipo Mass,	Cepa MA5 $\geq 3,0 \log_{10} \text{DIE}_{50}$
Virus de la enfermedad de Newcastle,	Cepa Clone 30 $\geq 6,0 \log_{10} \text{DIE}_{50}$
Excipientes c.s.p.	1 dosis.

Indicaciones

Como primo vacunación de pollos contra la Bronquitis infecciosa del tipo Massachusetts o tipos relacionados serológicamente y para la prevención de la Enfermedad de Newcastle.

Administración

La vacuna puede ser administrada por spray, vía óculo nasal o a través del agua de bebida. Por vía óculo nasal, necesita un diluyente especial, el Solvens óculo nasal se encuentra disponible.

Programa de Vacunación

Broiler: Vacunación desde el día de edad, vía spray o instilación óculo/nasal.

Ponedoras y reproductoras: Vacunación desde el día de edad, vía spray o instilación óculo/nasal.

Revacunación aproximadamente a las 4 - 6 semanas de edad vía instilación óculo/nasal, por spray ó por agua de bebida.

El tiempo óptimo y el método de administración, la revacunación depende de la situación local.

Se recomienda seguir la recomendación de un Veterinario avícola.



Inmunidad y reacción a la vacuna

La duración y la intensidad de la reacción de la vacuna y el establecimiento de una sólida inmunidad, generalmente depende de los anticuerpos maternos, del estado de salud y las condiciones de las aves. La higiene y el manejo son también importantes en el período de post vacunación.

La reacción después de la vacunación primaria es muy suave. Podrían existir signos respiratorios muy leves que pueden ocurrir al 4 –7 días postvacunación.

Esos síntomas usualmente desaparecerán después de 2 semanas. La revacunación normalmente no causa ninguna reacción cuando se siguen las indicaciones del prospecto adjunto.

La inmunidad puede darse en una semana post vacunación y alcanza su grado óptimo en unas pocas semanas.

Una vacunación de emergencia en gallinas ponedoras no inmunizadas puede provocar una caída en su producción de huevos, que usualmente se restaura.

Períodos de Retiro: Ninguno

Precauciones

- . Lavar y desinfectar las manos y el equipo antes de vacunar. Cualquier sobrante de la vacuna deberá ser desechado o incinerado.
- Evitar exponer el virus vacunal.
- . Vacunar solamente animales sanos.
- . Cada vial deberá ser usado inmediatamente después de ser abierto

Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar oscuro a 2° – 8° C.

Presentaciones

Cajas con viales, cada una contiene 1 000 y 2500 dosis

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 International B.V. Boxmeer - Holanda

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.01.1.01.I.391