



FICHA TÉCNICA

F-VAX-MG®

Registro ICA No. 7099-BV
USO VETERINARIO

1

DESCRIPCIÓN

Vacuna viva contra *Mycoplasma gallisepticum*. Cultivo Vivo, Cepa Aviar.

COMPOSICIÓN

Cada dosis de vacuna liofilizada contiene:

<i>Mycoplasma gallisepticum</i> , cepa F	≥ 10 ⁶ UCC*
Excipientes c.s.p.	1 dosis

*UCC: Unidades de Cambio de Color

INDICACIONES

Para administrar por aspersión a pollas sanas de 9 o más semanas de edad, antes de que se expongan a la infección por *Mycoplasma gallisepticum* de campo o antes del comienzo de la producción de huevos, como ayuda en la prevención de signos clínicos asociados con la infección por *Mycoplasma gallisepticum*.

ESPECIE DESTINO

Aves

FORMA FARMACÉUTICA

Liofilizada para uso por aspersión

DOSIS, VÍA y MODO DE ADMINISTRACIÓN

Administrar por aspersión.

Preparación de la vacuna

1. No abra, ni mezcle la vacuna sino hasta el momento de administrarla.
2. Mezcle sólo un vial a la vez y use todo el contenido durante la hora siguiente.
3. Quite el sello de aluminio del vial, sin mover el tapón de caucho.
4. Prepare una mezcla de 30 gramos de leche en polvo por cada litro de agua destilada, a una temperatura entre 2°C y 7°C.
5. Mantenga el vial sumergido en la mezcla de agua destilada con leche en polvo; levante el borde del tapón de caucho para permitir que el vial succione el agua (aproximadamente 30mL)
6. Coloque nuevamente el tapón de caucho y agite suavemente hasta que la vacuna se disuelva por completo.
7. Vierta todo el contenido del vial en 100 mL de la mezcla de agua destilada con leche en polvo y revuelva suavemente.
8. Enjuague el vial 2 o 3 veces.
9. La vacuna ya está lista para ser administrada.



Cómo se debe vacunar?

La aplicación adecuada por aspersión se logra solamente usando un aspersor limpio que pueda emitir un rociado grueso. Use el método de aspersión solamente en establecimientos que puedan mantenerse cerrados durante la vacunación y por lo menos durante los 15 minutos siguientes.

Ráfagas, corrientes de aire o ventiladores en funcionamiento, pueden impedir la aplicación eficaz de la vacuna.

Pase la vacuna al recipiente del aspersor. Idealmente las gotas del rociador deben ser gruesas, de un tamaño en promedio entre 40 y 50 micrones.

Rocíe la vacuna sobre todas las aves utilizando la medida que proporcione la mayor cantidad de vacuna, ya sea: una dosis por pie cuadrado o una dosis por cada ave.

PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES

Precauciones

1. Para uso veterinario únicamente
2. Vacuna solamente aves sanas. Para evitar interferencia con el desarrollo de la protección, las pollas que se van a vacunar no se les debe administrar ningún antibiótico y/o sulfonamidas durante 3 días antes, ni durante 7 días después de la vacunación.
3. Todo el lote de aves debe vacunarse el mismo día. Separe las aves que se han de vacunar, de otras aves susceptibles en las mismas instalaciones.
4. No derrame ni salpique la vacuna. Use el contenido total del vial una vez abierto. Los envases vacíos y parcialmente usados deben ser dispuestos acorde con la legislación local.
5. Lávese bien las manos después de haber usado la vacuna.
6. Ni diluya la vacuna ni rinda la dosis.
7. Se conoce que la cepa F de *Mycoplasma gallisepticum* produce enfermedad clínica en pavos. **NO PERMITA QUE LOS PAVOS ENTREN EN CONTACTO CON ESTA VACUNA NI CON POLLAS YA VACUNADAS.**

Esta vacuna contiene Penicilina como agente preservante.

Contraindicaciones

F VAX-MG® no debe administrarse durante 1 semana antes ni durante 1 semana después de administrar vacunas vivas de Newcastle, Bronquitis Infecciosa o Laringotraqueítis, como tampoco durante 3 días antes, ni durante 7 días después de un tratamiento con oxitetraciclina, clortetraciclina y/o sulfonamida.

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos

Registro

Mantenga un registro con el tipo y cantidad de vacuna, número de lote, fecha de vencimiento y lugar de compra; fecha y hora de vacunación, número, edad, raza y lugar de las aves; nombres de operadores encargados de la vacunación y cualquier reacción que se observe.

TIEMPO DE RETIRO



Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento.

ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 2°C a 7°C, protegido de la luz.

No congelar.

3

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Frasco por 1000 dosis. Caja por 10 frascos.

FABRICADO POR

Intervet Inc.
Estados Unidos

IMPORTADO POR

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.
Bogotá, Colombia