



## FICHA TÉCNICA

### NOBILIS® SG 9R

Registro ICA No. 9902-BV  
USO VETERINARIO

1

#### DESCRIPCIÓN

Vacuna viva contra *Salmonella Gallinarum* (Tifus Aviar)

#### COMPOSICIÓN

Cada dosis de 0.2 mL contiene:

*Salmonella Gallinarum*, cepa 9R

$\geq 2 \times 10^7$  UFC

Excipientes c.s.p.

1 dosis

#### INDICACIONES

Inmunización activa de gallinas ponedoras como ayuda al control de *Salmonella Gallinarum*

#### ESPECIE DESTINO

Aves

#### FORMA FARMACÉUTICA

Liofilizado

#### DOSIS, VÍA y MODO DE ADMINISTRACIÓN

Una dosis de 0,2 mL de vacuna reconstituida por gallina, administrada por vía subcutánea en la parte inferior trasera del cuello.

#### Instrucciones de uso

Reconstituir la vacuna con un diluyente apropiado en condiciones de asepsia.

Utilizando una jeringa y aguja esterilizadas, se extrae una pequeña cantidad de diluyente del vial, se inyecta en el vial de vacuna y se agita para garantizar la total suspensión de la vacuna.

La mezcla se extrae del vial y se inyecta en el resto del diluyente.

Este procedimiento debe repetirse para garantizar la total absorción de la vacuna.

#### Programa vacunal

La vacunación inicial debe llevarse a cabo a las 6 semanas de vida.

Se recomienda realizar las revacunaciones a intervalos de 12 semanas.

#### PRECAUCIONES, CONTRAINDICACIONES Y ADVERTENCIAS

Vacunar solo gallinas sanas

Los viales deben utilizarse en las 2 horas siguientes a la reconstitución.

Utilizar jeringas y agujas esterilizadas.



Debe evitarse el uso de antibióticos u otras sustancias con acción sistémica durante el período entre los 7 días anteriores y los 14 días posteriores a la vacunación.

En caso de inyección accidental a si mismo o a otra persona, puede producirse una reacción local, en cuyo caso conviene consultar al médico.

Lavar y desinfectar las manos y el equipo después de la vacunación

2

### **Efectos Secundarios**

En gallinas sanas no se observan reacciones postvacunales

Esta vacuna no está recomendada para aves en periodo de postura.

La cepa vacunal puede ser aislada post-mortem durante periodos de tiempo prolongados, dependiendo del estado sanitario de las aves.

Las cepas de campo patogénicas rugosas pueden interferir con los métodos de diagnóstico para la diferenciación entre cepas de campo de *Salmonella Gallinarum* y la cepa vacunal.

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos

La disposición de frascos y todo contenido sobrante debe realizarse acorde con la legislación local.

### **EN COLOMBIA:**

La aplicación del biológico estará bajo la responsabilidad del Médico Veterinario o Médico Veterinario Zootecnista.

La venta sólo está autorizada previa autorización del ICA, una vez sea confirmada la positividad a Tifosis Aviar mediante diagnóstico de laboratorio oficial o registrado.

#### **Prohibiciones de uso:**

- Aves menores de 4 semanas de edad
- Aves de material genético y pollos de engorde
- Aves en proceso de pausa ovárica inducida (muda forzada)
- Venta directa de la vacuna al público

### **TIEMPO DE RETIRO**

Cero días

### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar entre 2°C y 8°C

Proteger de la luz. No congelar.

### **PRESENTACIÓN COMERCIAL**

Frasco por 1000 dosis. Caja por 10 frascos.

### **FABRICADO POR**

Intervet International B.V.

Países Bajos

### **IMPORTADO POR**

MSD Salud Animal Colombia S.A.S.

Bogotá, Colombia