

# CEVAC® S GALLINARUM 9R

USO VETERINARIO · VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO



Vacuna viva liofilizada de *Salmonella* Gallinarum para la inmunización activa de aves contra la infección de *Salmonella* Gallinarum

**COMPOSICIÓN** Cada dosis (0.2 mL) contiene:  
*Salmonella* Gallinarum (Cepa 9R) .....  $\geq 2.0 \times 10^{7.0}$  UFC  
Estabilizante c.s.p. .... 1 dosis

**ESPECIE DESTINO** Aves

**INDICACIONES** Inmunización activa de gallinas ponedoras comerciales para reducir la mortalidad y los signos clínicos causados por la infección por *Salmonella* Gallinarum.

**ADMINISTRACIÓN Y  
DOSIFICACIÓN**

La vacuna debe ser administrada por vía subcutánea o intramuscular.  
Se den administrar dos dosis de la vacuna en cada ave. La primera dosis debe administrarse después de las 4 semanas de edad. Respete un intervalo mínimo de 4 semanas para la aplicación de la segunda dosis. La vacuna debe administrarse al menos dos semanas antes de que las aves sean trasladadas a la zona de producción.

**Administración**

Diluir Cevac S. Gallinarum 9R en el diluyente estéril específico para este producto, homogeneizar y administrar 0.2 mL por ave.

La aplicación subcutánea debe realizarse debajo de la piel del cuello en el tercio inferior de la nuca.

La aplicación intramuscular debe realizarse en el músculo pectoral mediante jeringa manual o automática.

**PRECAUCIONES  
GENERALES**

- Vacunar solo aves sanas
- Utilice jeringas y agujas esterilizadas
- Adopte estrictas medidas de bioseguridad
- Se debe evitar el uso de antimicrobianos u otras sustancias de acción sistémica que actúen sobre *Salmonella* durante el periodo de 7 días antes y hasta 21 días después de la vacunación
- Para un desarrollo óptimo de la inmunidad, se recomienda no introducir las aves en un ambiente contaminado hasta 14 días después de la primera vacunación
- Utilice únicamente el diluyente proporcionado por el propietario de esta vacuna, ya que todas las pruebas de control de calidad se han realizado con un diluyente adecuado. Mantenga un registro de las vacunas y diluyentes utilizados.
- Cada vial debe usarse inmediatamente después de la reconstitución. No guarde la vacuna sobrante para su uso posterior.

- En caso de inoculación accidental del operario, podría producirse una reacción local. Se requiere atención médica inmediata. Lávese y desinfecte sus manos y el equipo utilizado después de la vacunación.
- Los elementos usados para su administración, deben encontrarse libres de residuos de desinfectantes.
- Todas las aves de un mismo conjunto deben ser vacunadas al mismo tiempo.
- Realizar la vacunación en el momento del día en que se registre la menor temperatura ambiental.
- El almacenamiento o manejo inapropiados de la vacuna puede determinar pérdida de su potencia.
- No aplicar a ponedoras en etapa de postura ni dos semanas antes del inicio de la postura.

Los envases vacíos y el contenido sobrante deben disponerse de acuerdo con la normativa local vigente.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

**CONTRAINDICACIONES** No está indicada para reproductoras.

**ADVERTENCIAS PARA COLOMBIA**

- Venta únicamente con autorización del ICA, previo resultado de diagnóstico positivo a Salmonella Gallinarum por un laboratorio oficial registrado
- La aplicación del biológico estará bajo responsabilidad del Médico veterinario o Médico Veterinario Zootecnista.
- No vacunar aves menores de cuatro (4) semanas de edad, aves reproductoras, pollos de engorde o aves en proceso de pausa ovárica inducida (muda forzada)
- Este producto no tiene venta directa al público

**ALMACENAMIENTO** Entre 2°C y 8°C, lejos de la luz solar directa

**PRESENTACIÓN** Frascos conteniendo 1000, 200, 2500, 5000 y 10000 dosis



**Producido por:**

Ceva Saúde Animal Ltda.

Rua Dr. Elton César 121 – Chácara Campos dos Amarais – Campinas/Sp  
Brasil

**Importado y Distribuido por:**

**En Colombia:** Ceva Salud Animal SAS  
Reg. ICA xxxx-BV