

# MAREK® SB-1

Vacuna a virus vivo congelada en nitrógeno líquido para la prevención de la Enfermedad de Marek en las aves.



## FORMULA

Cada dosis contiene:

Virus vivo de la Enfermedad de Marek cepa SB1 (serotipo 2) asociado a células, congelado.

Originada en cultivo de fibroblastos de embrión de pollo Libre de Patógenos Específicos (SPF).



## INDICACIONES

Tipo de Aves:

La vacuna está recomendada para todo tipo de aves, pollo de engorda, pollitas de reemplazo y aves reproductoras.



## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

### Vacunación *in ovo*:

- Vacune embriones de 18 a 19 días de acuerdo con las indicaciones del proveedor del servicio de vacunación.

### Vacunación subcutánea.

- Vacune aves de un día de edad por vía subcutánea en la parte media posterior del cuello.

### Para ambos métodos

- Se requiere de un diluyente especial para las vacunas de Marek (no incluido con la vacuna).

- Administre una dosis completa por ave.

- Abra y mezcle el contenido del frasco al momento de realizar la vacunación.

- Para la preparación de la vacuna siga las indicaciones de Manejo y Preparación de la vacuna de **Boehringer Ingelheim**.

- Observe las precauciones necesarias para el manejo del nitrógeno líquido que están anotadas en la etiqueta.



## ALMACENAMIENTO:

Mantener en congelación a -196° C en termos especiales con nitrógeno líquido, protegida de la luz solar.



## PRESENTACIÓN

Ampolleta de 2,000 dosis.

## INFORMACIÓN EXCLUSIVA PARA USO DEL MÉDICO VETERINARIO

Elaborado en U.S.A por: Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc.  
Importado y distribuido por: Boehringer Ingelheim Animal Health México, S.A. de C.V.

