



# CampVac<sup>®</sup> MG-F

Vacuna para la inmunización contra las infecciones de campo por *Mycoplasma gallisepticum* (MG).

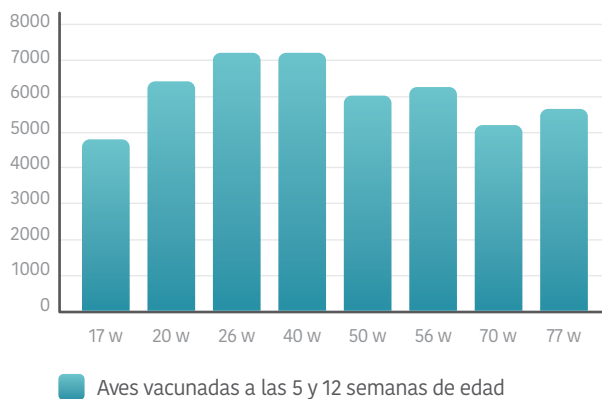


## ⚡ ACCIÓN

- Promueve inmunidad duradera a lo largo de la vida productiva del ave;
- Estimula una inmunidad sólida en las mucosas del tracto respiratorio: tráquea y sacos aéreos, las principales vías de infección por bacterias patógenas;
- Protege el tracto reproductivo y reduce la regresión ovárica que afecta la producción de huevos.

## 🎯 PONEDORAS VACUNADAS CON CAMPVAC<sup>®</sup> MG-F

Títulos serológicos Elisa x semanas de edad



## 📋 DOSIS

0,03ml/ave vía gota ocular.

## 📝 RECOMENDACIÓN

Utilice siempre CampVac<sup>®</sup> MG-F con el diluyente ocular Biocamp (frasco de 30 ml para 1000 dosis).

## 📦 VENTAJAS

- Título de vacuna más alto por dosis;
- Mayor rango de inmunidad - mucosa, humoral y celular - en comparación con otras cepas de la vacuna MG, vivas o recombinantes;
- Menor mortalidad en el período de crecimiento y producción;
- Disminución de los problemas respiratorios y sus consecuencias;
- Eliminación del uso periódico de antimicrobianos antimicoplasmas y los consiguientes residuos en los huevos;
- Protección del tracto reproductivo;
- Mayor número de huevos por ave alojada.



## PRESENTACIÓN

- Frascos de 1.000 y 2.000 dosis.

