



## MAMIYET-V-57

Vacuna inactivada mastitis bovina en suspensión inyectable



### COMPOSICIÓN POR DOSIS (5 ML)

<i>Staphylococcus aureus</i> cepa 31885.....	≥ 0,9 log <sub>10</sub> ELISA*
<i>Streptococcus agalactiae</i> cepa 7077.....	≥ 0,9 log <sub>10</sub> ELISA*
<i>Streptococcus dysgalactiae</i> cepa 27957.....	≥ 0,9 log <sub>10</sub> ELISA*
<i>Corynebacterium pyogenes</i> cepa 8104.....	≥ 0,9 log <sub>10</sub> ELISA*

\* Título medio de ELISA obtenido tras la administración de una dosis en conejos.

### INDICACIONES

**Vacas:** Inmunización activa frente a las mamitis causadas por *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae* y *Corynebacterium pyogenes*.

La inmunidad se adquiere 2 semanas después de completada la primovacunación y se mantiene durante 6 meses.

### VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Subcutánea.

### POSOLOGÍA

5 ml/animal.

Primovacunación: 2 dosis separadas 21-25 días.

Revacunación: Cada 6-7 meses.

### TIEMPO DE ESPERA

Cero días.

### PRESENTACIÓN

Blister con 4 viales de 5 ml (4 x 1 dosis).

Envase con 100 ml (20 dosis).

Con prescripción veterinaria.

Nº de registro: 1.070 NAL