



# SYNPARV-MR

Vacuna inactivada parvovirus  
y mal rojo porcino en emulsión inyectable



## COMPOSICIÓN POR DOSIS (2 ML)

Parvovirus porcino inactivado ..... > 1 PR\*

*Erysipelothrix rhusiopathiae* inactivado ..... ≥ 50 U.I.

\*Potencia relativa en comparación con la vacuna de referencia.

## INDICACIONES

**Porcino:** Inmunización activa frente a parvovirus porcino y mal rojo.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramuscular o subcutánea.

## POSOLOGÍA

2 ml/animal.

### Cerdas nulíparas:

Primovacunación: A los 6-7 meses de edad.

Vacunación de recuerdo: Al cabo de 3 semanas de la primovacunación.

Revacunar 2-3 semanas antes de la primera cubrición.

### Cerdas multíparas:

Vacunación 2-3 semanas antes de la cubrición o inseminación.

### Verracos:

Primovacunación: A los 6-7 meses de edad.

Vacunación de recuerdo: Al cabo de 3 semanas de la primovacunación.

Revacunar anualmente.

## TIEMPO DE ESPERA

Cero días.

## PRECAUCIONES ESPECIALES

Con el fin de aumentar su fluidez y facilitar la inoculación, es recomendable que la vacuna esté entre 18° C y 25° C en el momento de su aplicación.

## PRESENTACIÓN

Envases con 10 ml (5 dosis) y 50 ml (25 dosis).

Con prescripción veterinaria.

Nº de registro: 2954 ESP