

## FICHA TÉCNICA

**PORCILIS® PCV M HYO**  
Vacuna subunitaria Circovirus Porcino Tipo 2  
e inactivada *Mycoplasma hyopneumoniae*  
Emulsión inyectable

**Composición:**

Cada 2 mL contiene:

Antígeno subunitario ORF2, Circovirus Porcino Tipo 2,	
Cepa MSV-BAC/PCV2-ORF2; 98-99	≥ 2.828 AU <sup>1</sup>
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> , Cepa J	2,69 – 6,29 RPU <sup>2</sup>
Excipientes c.s.p.	2 mL
Adyuvantes: Aceite mineral e Hidróxido de Aluminio.	
Preservante: Gentamicina.	

<sup>1</sup> Unidades masa antigénica como se determina en la prueba de potencia (ELISA)

<sup>2</sup> Unidades potencia relativa definida contra la vacuna referencia

**Indicaciones de uso:**

Como una ayuda para reducir la viremia, carga viral en pulmones y tejidos linfoides y reducción de la excreción de Circovirus Porcino Tipo 2, asociado a enfermedad relacionada con Circovirus Porcino Tipo 2 (PCVD). Como ayuda para reducir las lesiones pulmonares asociadas a la infección de *Mycoplasma hyopneumoniae*. Como ayuda a reducir la mortalidad y la pérdida de ganancia diaria de peso de cerdos afectados por PCVD y *Mycoplasma hyopneumoniae* durante el período de engorda.

Desarrollo de la inmunidad con programa de vacunación dosis única:

PCV2: 2 semanas luego de la vacunación.

*M. hyopneumoniae*: 4 semanas luego de la vacunación.

Desarrollo de la inmunidad con programa de vacunación dosis repetida:

PCV2: 18 días luego de la última vacunación.

*M. hyopneumoniae*: 3 semanas luego de la última vacunación.

Duración de la inmunidad (para ambos programas de vacunación):

PCV2: 22 semanas luego de la última vacunación.

*M. hyopneumoniae*: 21 semanas luego de la última vacunación.

**Especies de destino:**

Cerdos.

## FICHA TÉCNICA

---

### Posología, edad o peso, condición fisiológica, vía de administración y modo de empleo:

#### Posología:

- Programa de vacunación dosis única:  
Administrar 2 mL, como dosis única.
- Programa de vacunación dosis repetida:  
Administrar en dosis repetida de 1 mL, comenzando a los 3 días de edad con un intervalo de al menos 18 días.

Cuando las infecciones por PCV2 y/o *M. hyopneumoniae* ocurren temprano, se recomienda el programa de vacunación de dosis repetida.

#### Edad o peso:

- Programa de vacunación dosis única:  
A partir de las 3 semanas de edad.
- Programa de vacunación dosis repetida:  
A partir de los 3 días de edad.

#### Condición fisiológica:

Vacunar sólo animales sanos.

#### Vía de administración:

Intramuscular, en la tabla del cuello.

#### Modo de empleo:

Antes de usar, permita que la vacuna alcance la temperatura ambiente (15° a 25°C).

Agitar bien antes de usar.

Evitar la introducción de contaminación.

### **Contraindicaciones:**

No usar en reproductores.

No usar en hembras gestantes ni en lactancia.

### **Advertencias y precauciones especiales de uso:**

Mantener fuera del alcance de los niños.

### **Interacciones con otros productos farmacéuticos:**

No existe información disponible respecto de la seguridad y eficacia para el uso concomitante con otros productos farmacéuticos, por lo cual no se recomienda administrar otros productos 14 días previos y posteriores a la inmunización.

### **Efectos no deseados o reacciones adversas:**

Muy comúnmente puede ocurrir un incremento transitorio en la temperatura corporal en el día de la vacunación (promedio  $\pm 1^\circ$  C, en cerdos individuales hasta  $2^\circ$  C). Los animales vuelven a la normalidad desde 1 a 2 días luego de que el peak de temperatura es observado.

## FICHA TÉCNICA

---

Se pueden observar de manera poco común reacciones sistémicas leves hasta un día después de la vacunación, las que consisten en disminución de la actividad, tendencia del animal a recostarse y signos menores de incomodidad. En casos raros se puede observar una reacción de tipo de hipersensibilidad que puede ser observada después de la primera vacunación en el programa de vacunación de dosis repetida.

Reacciones locales y transitorias en el sitio de inyección, que se restringen a una leve inflamación (<2 cm de diámetro), pueden ocurrir de manera poco común y desaparecen dentro de 3 días de completar el programa de vacunación.

En el programa de dosis única de vacunación, en casos muy raros pueden ocurrir reacciones del tipo anafilácticas, las cuales pudiesen ser una amenaza de vida. En el evento de dichas reacciones, puede ser necesario un tratamiento.

### **Período de resguardo:**

Cero días.

### **Precauciones especiales para el operador:**

Este producto contiene aceite mineral. Una inyección accidental o auto-inyección puede resultar en dolor severo e inflamación, particularmente si es inyectado en una articulación o dedo, y en casos raros puede resultar en la pérdida del dedo afectado si no recibe una pronta atención médica. Buscar atención médica inmediata incluso si una cantidad muy pequeña ha sido inyectada y lleve el inserto con usted. Si el dolor persiste por más de 12 horas luego del examen médico, busque nuevamente atención médica.

### **Condiciones de almacenamiento:**

Almacenar refrigerado entre 2° y 8°C. Proteger de la luz directa.

Una vez abierto utilizar antes de 8 horas.

### **Presentación:**

Frasco conteniendo 20, 50, 100, 200 o 500 mL. Incluye inserto

### **Fabricado por:**

Intervet International B.V.

Wim de Korverstraat 35,

5831 AN Boxmeer,

Holanda.

### **Importado y distribuido por:**

Intervet Chile Ltda.

Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 8, Las Condes, Santiago - Chile.

**Bajo Licencia de Intervet International B.V. Holanda.**

## **FICHA TÉCNICA**

---

**USO VETERINARIO**  
**VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA**  
**Reg SAG N°2319-B**