

## FICHA TÉCNICA

### CIRCUMVENT® PCV M

Reg. SAGARPA B-0273-251

#### USO VETERINARIO

1

#### VACUNA SUBUNITARIA CONTRA CIRCOVIRUS PORCINO TIPO 2, VECTOR DE BACULOVIRUS SF9, BACTERINA DE *Mycoplasma hyopneumoniae*

##### FÓRMULA:

Cada dosis de 2 ml contiene:

Vacuna subunitaria de Circovirus Porcino Tipo 2 ORF2 (cápside) reproducida en baculovirus de línea celular de insecto (*Spodoptera frugiperda* Sf9)  $\geq 1.3$  R.P.\*

Asociada con *Mycoplasma hyopneumoniae* inactivado, cepa 11  $\geq 1.3$  R.P.\*

Vehículo c.b.p. 2 ml

Contiene como adyuvante Microsol Diluvac Forte (formulación detallada, propiedad intelectual de Intervet, protegida por patente). Contiene etililenamina binaria como inactivante. También contiene gentamicina como conservador.

\*R.P.= Potencia relativa.



##### DESCRIPCIÓN:

**Circumvent™ PCV M** vacuna subunitaria de circovirus porcino tipo 2 de proteína ORF2 (cápside) reproducida en baculovirus de línea celular de insecto (*Spodoptera frugiperda* Sf9) asociada con *Mycoplasma hyopneumoniae* inactivado, cepa 11.

##### INDICACIONES:

Para la inmunización activa de lechones con el fin de reducir la carga viral y la excreción por circovirus porcino (PCV) tipo 2, asociadas con las enfermedades causadas por este virus y para reducir las lesiones pulmonares provocadas por la infección por *Mycoplasma hyopneumoniae*. La utilización de la vacuna reduce la mortalidad y la pérdida de peso durante el periodo de engorda.

Después de la vacunación, de acuerdo con el esquema de vacunación recomendado, la inmunidad se inicia 2 semanas después de la aplicación de la última vacuna en el caso del componente PCV2 y 3 semanas después en el caso del componente *Mycoplasma hyopneumoniae*. La duración de la inmunidad abarca todo el periodo de engorda.

##### ESPECIES DESTINO:

Cerdos (lechones).

##### FORMA FARMACÉUTICA:

Emulsión Inyectable.

##### DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Administrar 2 ml por vía intramuscular.

##### PROGRAMA DE VACUNACIÓN:

Administrar 2 ml por lechón por vía intramuscular a partir de las 3 semanas de edad. Revacune 3 semanas después con una dosis igual.

#### CONSEJOS PARA LA ADMINISTRACIÓN CORRECTA:

- Antes de aplicar el producto, permita que la vacuna alcance la temperatura ambiente (18 a 25°C).
- Agítese bien antes de usar.
- Evite su contaminación.

2

#### CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

#### REACCIONES ADVERSAS:

Se puede observar una reacción local transitoria en la zona inyectada, la cual disminuye en unas cuantas semanas. En algunos casos puede ocurrir una reacción de hipersensibilidad; los animales se recuperan en unos cuantos minutos sin necesidad de ningún tratamiento.

#### ADVERTENCIAS:

Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

#### PRECAUCIONES ESPECIALES:

##### ***Precauciones que debe tomar la persona que administra el producto veterinario a los animales:***

Mantenga el producto en su empaque original hasta que se utilice para evitar que los niños tengan acceso directo al mismo.

No comer, beber o fumar mientras esté manipulando el producto.

Lávese las manos cuidadosamente con agua y jabón inmediatamente después de utilizar el producto.

##### ***Gestación, lactancia y fertilidad:***

La seguridad del producto no ha sido establecida durante la preñez o lactancia.

##### ***Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción:***

No existe información disponible sobre la seguridad y eficacia de esta vacuna cuando se utiliza con otros productos medicinales de uso veterinario. Por lo tanto, la decisión de utilizar esta vacuna antes o después de cualquier otro producto medicinal de uso veterinario debe tomarse basándose en cada uno de los casos.

##### ***Sobredosis (síntomas, procedimientos de emergencia y antídotos):***

Igual que si se tratase de una dosis única (reacciones adversas).

##### ***Incompatibilidades:***

No se reconocen incompatibilidades.

##### ***Precauciones de Almacenamiento:***

Consérvese entre 2 y 8°C.

No congelar ni exponer a los rayos directos del sol.

#### PERIODO DE RETIRO:

Cero días.

#### PRESENTACIONES:

Frascos con 100 ml (50 dosis).

Frascos con 500 ml (250 dosis).

#### PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O LOS MATERIALES DE DESECHO:

Los medicamentos no deben eliminarse en aguas residuales ni junto con los desperdicios domésticos.

Pregunte a su médico veterinario cómo desechar los medicamentos que ya no se requieren. Estas medidas deben ayudar a proteger el medio ambiente.

**INFORMACIÓN ADICIONAL:  
PARA USO VETERINARIO EXCLUSIVAMENTE  
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO**

ELABORADO POR:  
**Intervet Inc.**  
29160 Intervet Lane,  
P.O. Box 318, Millsboro,  
Delaware 19966, USA.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
**Intervet México, S.A. de C.V.**  
Av. San Jerónimo 369, Colonia  
La otra Banda, Álvaro Obregón,  
C.P. 01090, Ciudad de México.

3