

## **Porcilis® AR-T DF**

Vacuna contra la rinitis atrófica progresiva del ganado porcino.

### **Composición:**

Cada dosis de 2 ml contiene:  $\geq 2$  ESRD\* de proteína dO (un derivado por delección carente de toxicidad de la toxina dermonecrótica de *Pasteurella multocida*) y  $\geq 2$  ESRD de células inactivadas de *Bordetella bronchiseptica*. Como adyuvante contiene Acetato de d1- $\alpha$ -tocoferol. El excipiente está compuesto por cloruro de sodio, Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub>·2H<sub>2</sub>O, KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub>, simeticona y polisorbato 80. Todos los componentes están diluidos en agua para inyección.

\* ESRD = dosis efectiva de respuesta sérica en el ensayo de potencia del producto final (una dosis de 0,5 induce un título promedio de  $\geq 4,2$  log<sub>2</sub> de anticuerpos neutralizantes frente a la toxina de P. multocida y un título promedio de  $\geq 5,5$  log<sub>2</sub> de anticuerpos aglutinantes frente a B. bronchiseptica en conejos).

### **Indicaciones:**

Prevención de los signos clínicos de rinitis atrófica progresiva en lechones mediante la inmunización pasiva por vía oral con el calostro de cerdas hiperinmunizadas con la vacuna.

### **Especie de destino:**

Porcinos.

### **Programa de vacunación:**

Vacunación básica de cerdas nulíparas y múltiparas gestantes: los animales que no han sido vacunados con este producto deben recibir dos dosis. La primera debe administrarse 6 semanas antes de la fecha prevista para el parto. La segunda debe administrarse 4 semanas después.

Vacunación básica de cerdas no gestantes: los animales que no han sido vacunados con este producto deben recibir dos dosis separadas por un intervalo de 4 semanas. Entre 2 y 4 semanas antes de la fecha prevista para el parto debe administrarse una tercera dosis. Revacunación: debe realizarse una sola vacunación con una dosis antes de cada uno de los partos siguientes. Por lo general, esto significa una periodicidad de 5 ó 6 meses. Es preferible vacunar a las cerdas tanto primíparas como múltiparas durante la segunda mitad de la gestación, pero no en las dos semanas anteriores a la fecha prevista para el parto.

- Antes de utilizar la vacuna dejar que se atempere a temperatura ambiente (15-25°C).
- Agite bien el frasco antes de utilizarlo y cada cierto tiempo mientras lo está usando.
- Utilice jeringas y agujas estériles.
- El lugar más adecuado para inyectar la vacuna es justo detrás de la oreja del animal.

### **Dosis y administración:**

Inyección intramuscular de 2 ml por animal.

### **Efectos secundarios:**

Después de la vacunación puede elevarse transitoriamente la temperatura corporal y aparecer una tumefacción, también pasajera, en el punto de inyección.

En caso eventual de reacción alérgica, se recomienda tratar con epinefrina.

**Entre la vacunación y el sacrificio de los animales para el consumo humano se deben esperar:**  
cero días.

## FICHA TÉCNICA

---

**Conservación:**

Manténgase en refrigeración entre 2 y 8°C. No congelar.

**Advertencias:**

- No administre esta vacuna junto con otros medicamentos.
- Período de validez una vez abierto: 10 horas.

No son necesarias precauciones especiales. Todo el producto no utilizado o el material de desecho deben eliminarse en conformidad con las normas locales.

Vacune sólo animales sanos.

**Elaborado en: Holanda**

**Para uso veterinario únicamente. Venta bajo receta**

**Mantener fuera del alcance de los niños y los animales domésticos.**

**Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160.**



Certificado N° 07-195

Importado y comercializado por:

Intervet Argentina S.A.

Cazadores de Coquimbo 2841, Munro (B1605AZE), Bs. As.

Director Técnico: Eduardo Vicente Lopez,

Méd. Vet. MPBA 4505.