

## **TEXTO DEL PROSPECTO**

### **MAXIVAC<sup>®</sup> TETRA**

**Prevención de Moquillo, hepatitis, laringotraqueítis y leptospirosis (*L. canicola* y *L. icterohaemorrhagiae*).**

#### **COMPOSICION POR DOSIS (1 ml):**

Virus del Moquillo Canino atenuado, cepa Lederle .....  $\geq 10^4$  DICT<sub>50</sub>  
Adenovirus Canino, tipo 2 atenuado, cepa Manhattan.....  $\geq 10^4$  DICT<sub>50</sub>  
*Leptospira interrogans* serovar *icterohaemorrhagiae* inactivada .....  $\geq 10^9$  microorganismos  
*Leptospira interrogans* serovar *canicola* inactivada .....  $\geq 10^9$  microorganismos

El CDV es el agente etiológico responsable de trastornos nerviosos, respiratorios y diarreas en perros, sobretodo en las primeras semanas de vida. El Adenovirus Canino tipo 1 (CADNV-1) es un virus que provoca hepatitis infecciosa canina y puede provocar problemas respiratorios. El Adenovirus Canino tipo 2 (CADNV-2) afecta al sistema respiratorio en perros infectados. La leptospirosis es una enfermedad bacteriana que puede afectar el riñón y el hígado de los perros infectados. La vacunación con MAXIVAC<sup>®</sup>TETRA permite desarrollar inmunidad en perros susceptibles a la infección por estos agentes infecciosos.

Los efectos de esta vacuna consisten en provocar la inmunización contra el CDV, el CAV-1, el CAV-2 y las Leptospiras, mediante la utilización de virus atenuados (CDV atenuado, cepa Lederle; CAV-2 atenuado, cepa Manhattan) y bacterias inactivadas (*Leptospira interrogans* serovar *icterohaemorrhagiae* inactivada y *Leptospira interrogans* serovar *canicola* inactivada), protegiendo a los animales vacunados frente a las enfermedades citadas.

#### **INDICACIONES:**

**Perros:** Prevención de moquillo, hepatitis, laringotraqueítis infecciosa canina (producida por el Adenovirus tipo 2) y leptospirosis (*L. icterohaemorrhagiae* y *L. canicola*). A partir de las 8 semanas de edad.

#### **CONTRAINDICACIONES:**

- No usar la vacuna en animales con posibles parásitos intestinales, en estado de estrés o que estén incubando una enfermedad infecto-contagiosa.
- No administrar en hembras gestantes.

#### **EFFECTOS SECUNDARIOS:**

- Pueden producirse reacciones aisladas de hipersensibilidad en animales vacunados, en cuyo caso debe administrarse el tratamiento sintomático adecuado.

#### **VÍA DE ADMINISTRACIÓN:**

Subcutánea.

#### **POSOLÓGIA:**

**Perros:** Una dosis de 1 ml / perro, a partir de las 8 semanas de edad (independientemente de su edad, peso, sexo y raza).

Trasvasar, mediante una jeringa, la fracción líquida al frasco que contiene la fracción liofilizada, asegurando una completa reconstitución de la vacuna, antes de proceder a su administración.

- Primera vacunación a partir de las 8 semanas y revacunación a las 12 semanas.
- Se recomienda una dosis de recuerdo anual.

#### **TIEMPO DE ESPERA:**

No procede.

#### **PRECAUCIONES ESPECIALES:**

- Usar material estéril para su administración.
- Usar la vacuna inmediatamente después de ser reconstituida.
- Conservar la vacuna entre +2 y +8 °C al abrigo de la luz, también durante el transporte. No congelar.
- No mezclar con otras vacunas.
- En caso de inoculación accidental consultar inmediatamente a un médico y mostrar la etiqueta.



- Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas vigentes.

**PRESENTACIÓN:**

Envase 1 dosis (1 vial de fracción liofilizada + 1 vial de fracción líquida).

Envase 10 dosis (10 viales de fracción liofilizada + 10 viales de fracción líquida).

**Prescripción veterinaria**

USO VETERINARIO

Reg. nº 1464 ESP

**Titular y fabricante:**

**LABORATORIOS HIPRA, S.A.**

Avda. la Selva, 135

17170 Amer- GIRONA (España)

**Representante local:**

**Ecuphar Veterinaria S.L.U.**

C/Cerdanya, 10-12 Planta 6º

08173 Sant Cugat del Vallés

(España)