



<p><b>1.a. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO</b></p> <p>Producto comercial:</p> <p><b>HIPRADOG-7</b></p> <p>Uso del producto:</p> <p><i>Vacuna viva, Parvovirus, Moquillo, Hepatitis, Laringotraqueítis y Traqueobronquitis, en liofilizado inyectable; y</i></p> <p><i>Vacuna inactivada, Leptospirosis canina, en suspensión inyectable.</i></p> <p><i>Perros: Prevención de Parvovirus, Moquillo, Hepatitis, Laringotraqueítis, Traqueobronquitis y Leptospirosis.</i></p>	<p><b>1.b. IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA</b></p> <p>Nombre fabricante:</p> <p><b>Laboratorios Hipra, S.A.</b></p> <p>Dirección:</p> <p><b>Av. la Selva, 135. AMER (Girona). España.</b></p> <p>Número teléfono:</p> <p><b>00-34-972-43-06-60</b></p> <p>Teléfono de urgencias:</p> <p><b>00-34-972-43-06-60</b></p>
<p><b>2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES</b></p> <p><i>COMPOSICIÓN POR DOSIS (1 ML):</i></p> <p><i>Fracción liofilizada: Virus vivo parvovirus canina (CPV) cepa C-780916 <math>\geq 10^6</math> DICT<sub>50</sub>; Virus vivo moquillo canino (CDV) cepa Lederle <math>\geq 10^4</math> DICT<sub>50</sub>; Adenovirus vivo tipo 2 (CAV2) cepa Manhattan <math>\geq 10^4</math> DICT<sub>50</sub>; Virus vivo parainfluenza canino (CPIV) cepa Penn 103/70 <math>\geq 10^5</math> DICT<sub>50</sub></i></p> <p><i>Fracción líquida: Leptospira icterohaemorrhagiae y Leptospira canicola inactivadas <math>\geq 10^9</math> microorganismos de cada valencia.</i></p>	
<p><b>3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS</b></p> <p><i>Carente de riesgo biológico asociado al uso de este producto.</i></p> <p><i>Evitar contacto directo con la piel y los ojos.</i></p>	
<p><b>4. PRIMEROS AUXILIOS</b></p> <p>Tras ingestión:</p> <p><i>Acudir al médico en caso de malestar.</i></p> <p>Tras inhalación:</p> <p><i>Consultar al médico en caso de malestar.</i></p> <p>Tras contacto con la piel:</p> <p><i>Lavar las áreas afectadas con abundante agua. Consultar al médico si después de irrigar con agua persiste la irritación.</i></p> <p>Tras contacto con los ojos:</p> <p><i>Lavar con agua fría abundante durante 15 minutos. Acudir al oftalmólogo si la irritación persiste.</i></p>	

**5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Medios de extinción adecuados:

*CO<sub>2</sub> y agua a presión.*

Medios de extinción que no deben utilizarse:

*No se han estudiado.*

Riesgos especiales de los productos de combustión o gases producidos:

*No se han considerado.*

**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Precauciones individuales:

*Las personas que manipulen el vertido deben llevar indumentaria de protección.*

Medidas de protección del medio ambiente:

*Prevenir la contaminación del suelo y evitar que el producto derramado entre en alcantarillas o vías de agua.*

Procedimientos de recogida/limpieza:

*Recoger el derrame mecánicamente hacia el interior de envases adecuados y conservar hasta la eliminación posterior. Lavar la zona afectada con mucho agua.*

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación:

*Prevenir el contacto con la piel y los ojos. Lavarse cuidadosamente después de manipulación. Mantener buena limpieza e higiene del lugar de trabajo así como buena higiene personal. No fumar, beber ni comer durante su manipulación.*

Almacenamiento:

*Guardar entre +2 y +8 °C, al abrigo de la luz. No congelar.*

Condiciones a evitar:

*Para la propia conservación del producto, evitar temperaturas elevadas.*

**8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL**

Medidas generales de protección e higiene:

*Llevar ropa de protección para evitar contacto prolongado con la piel. Mantener buena higiene personal y del lugar de trabajo antes, durante y después del uso del producto.*

Protección respiratoria:

*No necesaria si no se trabaja en concentraciones importantes.*

Protección de los ojos:

*Usar gafas de protección.*

Protección de las manos:

*Usar guantes de protección.*

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Conforme Directiva CEE (91/155 y 2001/58), Real Decreto 363/1995, Real Decreto 99/2003 y Real Decreto 255/2003

Fecha actualización: 10/11/2010



## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto: *Fracción liofilizada: Pastilla color blanco amarillento.*

*Fracción líquida: Suspensión homogénea transparente e incolora.*

Olor: *N.A.*

Solubilidad: *N.A.*

pH: *Fracción líquida: Entre 6 y 8.*

Densidad relativa: *N.A.*

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar:

*El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento.*

Materias a evitar:

*No aplicable.*

Productos de descomposición peligrosos:

*No aplicable.*

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

*No se dispone de datos específicos.*

## 12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

*No se dispone de datos específicos sin embargo evitar echar restos de producto por vías de agua, desagües o suelos.*

## 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

*Eliminar conforme a leyes y regulaciones estatales y locales, tanto el producto en sí como los envases que presenten restos del producto.*

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE:

*No sujeto a regulaciones específicas.*

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

*Este producto no está afectado por la descripción de materias peligrosas. Sin embargo, deben observarse las precauciones usuales de seguridad en la manipulación del producto.*

## 16. OTRAS INFORMACIONES

*Los datos suministrados en esta ficha describen las medidas de seguridad que Laboratorios Hipra S.A. considera recomendables en el manejo de este producto y se basan en el estado de nuestro conocimiento en el momento de fabricar su correspondiente lote. No representan una garantía sobre las propiedades descritas y, en consecuencia, Laboratorios Hipra S.A. no puede asumir responsabilidad alguna en este sentido.*

*El uso, aplicación y medidas de seguridad que posteriormente se apliquen sobre nuestros productos está fuera de nuestro control y son por tanto responsabilidad exclusiva del cliente o usuario.*

*A pesar de que los RD 1078/1993 y 363/1995 excluyen a los medicamentos de uso veterinario de la obligación de realizar Ficha de Datos de Seguridad, Laboratorios Hipra, S.A., puede facilitar esta información, si el cliente lo solicita, siempre a título de recomendación y sin perjuicio de las medidas de seguridad que el cliente considere necesarias. El uso de este producto por el cliente o usuario supone la aceptación de todo lo anterior y la exoneración de Laboratorios Hipra, S.A. de cualquier responsabilidad.*