

**FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD**

Código: FTP024

FOSFOMÍN INYECTABLE

Versión: 03

Página: 1 de 3

FOSFOMÍN INYECTABLE**PRESENTACION:** Frasco de vidrio ámbar por 20 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL, 500 mL.**PRINCIPIO ACTIVO:** Toldimfos sódico trihidratado, Selenio de Sodio y Nicotinamida.**USO:** Veterinario.**CLASE DE PRODUCTO:** Tónico reconstituyente.**COMPOSICIÓN:** Cada mL de solución inyectable contiene: Toldimfos sódico trihidratado (aporta 28 mg de fósforo) 250 mg, Selenio de Sodio (aporta 0.1 mg de selenio) 0.333 mg, Nicotinamida 25 mg, Excipientes: c.s.p. 1 mL.**INDICACIONES:** En bovinos, equinos, porcinos, caprinos y ovinos para el tratamiento de afectaciones ocasionadas por deficiencia de fósforo, selenio y nicotinamida**ADVERTENCIAS:** Venta bajo fórmula médica, Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.**ALMACENAMIENTO:** Consérvese en un lugar fresco y seco a una temperatura menor a 30°C. Manténgase cerrado y protegido de la luz solar.**ADMINISTRACIÓN Y DOSIS:**

Se recomienda aplicar vía intramuscular o subcutánea, dividida en dos mitades en diferentes partes del animal.

Estados agudos:

En Bovinos, equinos, porcinos, ovinos y caprinos, se recomienda aplicar 1 mL por cada 25 Kg de peso vivo. Repetir cada tercer día hasta obtención de mejoría o seguir instrucciones del Médico veterinario.

Estados crónicos:

Aplicar cada dos días una inyección con la siguiente cantidad de producto hasta completar un total de 5 a 10 aplicaciones. Según criterio del médico veterinario.

Bovinos y equinos: 2.5-5 mL

ELABORADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR
Nombre: Luisa Guerrero	Nombre: Catalina Villamil	Nombre: Gustavo Chaves
Cargo: Jefe de control de calidad	Cargo: Director técnico y jefe de producción Biologicos	Cargo: Director Científico
Fecha: Jul/01/22	Fecha: Jul/01/22	Fecha: Jul/01/22

**FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD**

Código: FTP024

FOSFOMÍN INYECTABLE

Versión: 03

Página: 2 de 3

Porcinos, ovinos y caprinos: 1 a 2 mL

TIEMPO DE RETIRO: N/A**REGISTRO SANITARIO:** ICA 2213 DB**TITULAR:** Laboratorios V.M. S.A.S**FABRICANTE:** Laboratorios V.M. S.A.S**IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:****Ojos:** Agudo: Puede causar irritación, enrojecimiento y lagrimeo.**Piel:** Agudo: Puede causar irritación, enrojecimiento y picazón.**Ingestión:** Agudo: Puede causar irritación del tracto digestivo, malestar estomacal.**Inhalación:** Agudo: Puede causar irritación del tracto respiratorio.**PRIMEROS AUXILIOS:****Ojos:** Lavar con abundante agua corriente por 15 minutos, asegurando la limpieza separando los párpados con los dedos. Acuda al médico.**Piel:** Lavar con jabón y abundante agua corriente. Acudir al médico si se produce irritación.**Ingestión:** Lavar la boca con abundante agua. No inducir el vómito. No suministrar bebidas ni comidas si la persona está inconsciente. Acudir al médico.**Inhalación:** Llevar la persona al aire fresco. Si respira con dificultad o no respira aplique ventilación mecánica. Acudir al médico.**MEDIDA DE LUCHA CONTRA INCENDIO:**Riesgo específico de emisión de humos tóxicos (CO, CO₂, NO, NO₂, P₂O₃, etc.) en condiciones de incendio. Utilizar equipos autónomos y ropa de protección para prevenir el contacto de la sustancia con la piel y ojos.**Extinción:** Agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono o polvo químico seco.**MEDIDA EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:**

Usar los elementos de protección personal. Absorba el derrame mecánicamente con un paño absorbente o papel absorbente hacia el interior de los contenedores para su adecuada eliminación.

CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL:**Vestimenta:** Usar ropa adecuada que cubra el cuerpo.**Ojos:** Usar gafas de seguridad.**Piel:** Use guantes de nitrilo.**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS/ ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:****Aspecto:** Solución acuosa homogénea libre de partículas extrañas.**Color:** Amarillo claro.**Olor:** Característico.**Estabilidad química:** Estable.**Condiciones a evitar:** Exposición al aire o a la humedad durante periodos prolongados.**Incompatibilidades:** Agentes oxidantes fuertes y agentes inflamables.**INFORMACION TOXICOLÓGICA:**

No hay datos disponibles.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA:

Evitar arrojar a la basura seguir las indicaciones de los planes de recolección de medicamentos posconsumo y vencidos

CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION:

Contactar empresa autorizada para disponer del material acorde a la normatividad vigente.

INFORMACION RELATIVA LA TRANSPORTE:

Producto farmacéutico, mantenga los envases cerrados durante el transporte.



LABORATORIOS V.M.

FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

Código: FTP024

FOSFOMÍN INYECTABLE

Versión: 03

Página: 3 de 3

OTRA INFORMACION

La información anteriormente descrita no pretende ser exhaustiva y deberá utilizarse únicamente como orientación. La información contenida en este documento está basada en el presente estado de nuestro conocimiento y es aplicable a las precauciones de seguridad apropiadas para el producto. Laboratorios V.M. S.A.S no responderá por ningún daño resultante de la manipulación o contacto inadecuado con el producto.