

Enziprom[®]

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y COMPAÑÍA

Nombre del producto: ENZIPROM
Tipo de producto: Fertilizante Líquido
Formulador: Alba Milagro Internacional S.p.A. Vía Corridoni, 19 - 20015 Parabiago (MI) Italia
Importador y Distribuidor: Química Suiza Industrial del Perú S.A. Av. República de Panamá 2577. Lima 13 – Perú.

2. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Formulación: Líquido Soluble

Composición:

Nitrógeno Orgánico	60.00 g/L
Carbono Orgánico	198.70 g/L
AATC	10.43 g/L
(Ácido Acetythiazolidin-4-carboxílico)	
Ácido Fólico	0.20 g/L
Vitamina B1	1.00 g/L
Total Aminoácidos Libres	312.40 g/L

Componentes de riesgo: Ninguno

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Peligros para la salud: Ligeramente irritante para el sistema respiratorio y para los ojos.

Peligros para el ambiente: Ningún peligro específico en el normal empleo del producto como fertilizante.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Ingestión:** Lavar la boca con abundante agua y beber copiosamente. Avisar de inmediato al médico.
- **Inhalación:** Retirar a la persona del área contaminada y llevarla a un lugar ventilado.
- **Contacto dermal:** Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón
- **Contacto ocular:** Lavar los ojos a fondo con agua para algunos minutos. Remover lentes de contacto. Consúltese a un oculista
- **Tratamiento médico:** No hay antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático.

Teléfonos de emergencia:
CICOTOX: 0800-1-3040 (atención 24 h)
ESSALUD en línea: 4722300

5. MEDIDAS PARA EXTINCIÓN DE INCENDIOS

- **Medios de extinción adecuados:** Agua, polvo seco, dióxido de carbono, espuma.

- **Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:** Ninguno.
- **Equipos de protección especial para el personal de lucha contra incendios:** El personal debe ingresar utilizando ropa protectora adecuada.

6. MEDIDAS PARA DERRAMES ACCIDENTALES

Medidas de precaución relativas a las personas: Utilizar el equipo estándar de seguridad personal.

Medidas de Protección del Medio Ambiente: Evitar la contaminación de los cursos naturales del agua y del suelo.

Procedimientos de Recojo/Limpieza: Recoger el material vertido con material absorbente. Introducir el material recogido en recipientes cerrados.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: No se requieren precauciones especiales. Se recomienda uso de guantes.

Almacenamiento: Almacenar en envases cerrados herméticamente, en un lugar seco y fresco.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN, PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas Técnicas de Seguridad: Manténgase bien ventilado el lugar de trabajo.

Equipos de Protección Personal: Llevar equipo de protección personal. Sustituir a diario la ropa de trabajo.

9. PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Apariencia: Líquido color marrón-negro

Olor: Característico.

Punto de Inflamación: No

Propiedades Oxidantes: No

Propiedades Explosivas: No

Solubilidad en agua: Totalmente soluble en agua

pH: 5-6

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales.

Materias a evitar: Fuertes agentes oxidantes, alcalinos y reductores.

Productos de descomposición peligrosos: Ninguno

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda: No disponible.

Toxicidad dermal aguda: No disponible.

Toxicidad por inhalación: No procede.

Irritación cutánea y ocular: No disponible

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Aspectos Generales: Evite derramar el producto en canales de agua.

Efectos Ecotóxicos: No disponible.

Movilidad: No disponible

Persistencia y Degradabilidad: No disponible.

Bioacumulación: No disponible

13. CONSIDERACIONES PARA DISPOSICIÓN DESECHOS

Producto: No está clasificado como desperdicio con índice de riesgo. Los desechos deben manejarse según las regulaciones locales.

Envase: Enjuagar el envase con abundante agua. No utilizar para envasar otros productos como agua para consumo humano o animal. Los envases de producto han de eliminarse siguiendo las normativas locales.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

General: No es un material de riesgo. No se necesita precauciones especiales.

Número ONU: No sujeto a código

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No requiere registro ante el Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA.

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

La información consignada en esta hoja de seguridad se basa en la información brindada por el proveedor y a nuestro estado actual de conocimiento; sin embargo, no debe ser considerado como garantía o especificación de calidad. Se entrega sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud y corrección. Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.