

# ENROMIC 10% SOLUCIÓN ORAL

## Sección 1: Identificación del producto químico y de la empresa.

<b>Identificación del producto químico</b>	:	<b>Enromic 10% Solución Oral</b>
<b>Usos recomendados</b>	:	Tratamiento para infecciones causadas por agentes sensibles, según lo descrito en rótulo del producto, en Pollos broiler y pollas de reemplazo Reproductoras, Pavos, Cerdos y terneros pre-rumiantes.
<b>Restricciones de uso</b>	:	No administrar en animales con conocida al principio activo. No administrar en animales con trastornos en el cartílago articular. No administrar en conjunto con AINEs. No administrar a terneros rumiantes en hembras preñadas, en lactancia ni durante la postura.
<b>Nombre del proveedor</b>	:	Centrovét Ltda.
<b>Dirección del proveedor</b>	:	Av. Salomón Sack N° 255, Cerrillos
<b>Número de teléfono del proveedor</b>	:	22-5837700
<b>Número de teléfono de emergencia en Chile</b>	:	22-5837700
<b>Número de teléfono de información toxicológica en Chile</b>	:	CITUC - 222473600
<b>Información del fabricante</b>	:	Centrovét Ltda.
<b>Mail</b>	:	centrovét@centrovét.com

## Sección 2: Identificación de los peligros

<b>Clasificación según NCh382</b>	:	No aplica
<b>Distintivo según NCh2190</b>	:	No aplica
<b>Clasificación según SGA</b>	:	No aplica.
<b>Etiqueta SGA</b>	:	No aplica
<b>Señal de seguridad según NCh1411/4</b>	:	No aplica
<b>Clasificación específica</b>	:	No aplica
<b>Distintivo específico</b>	:	No aplica
<b>Descripción de peligros</b>	:	No aplica
<b>Descripción de peligros específicos</b>	:	No aplica
<b>Otros Peligros</b>	:	No aplica

## Sección 3: Composición/información de los componentes

<b>En el caso de una sustancia</b>	:	
<b>Denominación química sistemática</b>	:	No aplica
<b>Nombre común o genético</b>	:	No aplica
<b>Numero CAS</b>	:	No aplica
<b>Si tiene componentes peligrosos</b>	:	
<b>Denominación química sistemática</b>	:	No aplica
<b>Nombre común o genérico</b>	:	No aplica
<b>Rango de concentración</b>	:	No aplica
<b>En el caso de una mezcla</b>	:	
<b>Cada 100 mL contiene</b>	:	<b>Enrofloxacinó</b> <b>10 g</b>
	:	<b>Excipientes c.s.p.</b> <b>100 mL</b>

## Sección 4: Primeros Auxilios

<b>Inhalación</b>	:	Sacar del área al aire fresco
<b>Contacto con la piel</b>	:	Lavar la piel con abundante cantidad de agua y jabón. Retire la ropa y calzado contaminados
<b>Contacto con los ojos</b>	:	Lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Asegúrese que el lavado sea efectivo, abriendo los párpados con los dedos. Si ocurre irritación consulte a un médico.
<b>Ingestión</b>	:	Lave o enjuague la boca con abundante agua.

# ENROMIC 10% SOLUCIÓN ORAL

<b>Efectos agudos previstos</b>	:	No aplica
<b>Efectos retardados previstos</b>	:	No aplica
<b>Síntomas/efectos más importantes</b>	:	No aplica
<b>Protección de quienes brindan primeros auxilios</b>	:	No aplica
<b>Notas especiales para un médico tratante</b>	:	No aplica

## Sección 5: medidas para lucha contra incendios

<b>Agentes de extinción</b>	:	Agua, dióxido de carbono, espuma apropiada o polvo químico seco.
<b>Agentes de extinción inapropiados</b>	:	Ninguno.
<b>Productos que se forman en la combustión y degradación térmica</b>	:	No existe información disponible
<b>Peligros específicos asociados</b>	:	Ninguno
<b>Métodos específicos de extinción</b>	:	Ninguno
<b>Precauciones para el personal de emergencia y/o los Bomberos</b>	:	Utilizar equipo de respiración autónoma.

## Sección 6: Medidas que se deben tomar en caso de derrame accidental

<b>Precauciones personales</b>	:	Evite el contacto con el producto utilizando medios de protección personal descritos en la sección N° 8.
<b>Equipo de protección</b>	:	Los descritos en la sección N° 8.
<b>Procedimientos de emergencia</b>	:	Ninguno.
<b>Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento</b>	:	Recoger el derrame mecánicamente. Disponga en contenedores para su eliminación. Lavar con abundante agua.
<b>Disposición final</b>	:	Lo dispuesto en el D.S 148.

## Sección 7: Manipulación y almacenamiento

### Manipulación

<b>Precauciones para la manipulación segura</b>	:	Manipule con cuidado utilizando sus implementos de seguridad.
<b>Medidas operacionales y técnicas</b>	:	Información No disponible.
<b>Otras precauciones</b>	:	Ninguna
<b>Previsión del contacto</b>	:	No existe información disponible

# ENROMIC 10% SOLUCIÓN ORAL

## Almacenamiento

### Condiciones para el almacenamiento seguro

: Mantener los envases herméticamente cerrados en temperatura ambiente entre 15 y 30 °C.

**Medidas técnicas** : Ninguna

**Sustancias y mezclas incompatibles** : No aplica

**Material de envase y/o embalaje** : No aplica

## Sección 8: Controles de exposición/protección personal

**Concentración máxima permisible** : No aplica

### Elementos de protección Personal

**Protección respiratoria** : Usar mascarillas desechables.

**Protección de manos** : Usar guantes de goma

**Protección de ojos** : Usar lentes de seguridad.

**Protección de la piel y el cuerpo:** Cambiarse de ropa si ésta se contamina con el producto. Lavarse cuidadosamente después del manejo

**Medidas de ingeniería** : No aplica

## Sección 9: Propiedades físicas y químicas

**Estado físico** : Líquido translúcido

**Color** : Amarillo

**Olor** : No disponible

**pH (25 ± 2°C)** : 4,0 - 5,0

**Punto de fusión/punto de congelamiento** : Información no disponible.

**Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición** : Información no disponible.

**Punto de inflamación** : Información no disponible.

**Límites de explosividad** : Información no aplica

**Presión de vapor** : No aplica.

**Densidad relativa del vapor (aire = 1)** : Información no disponible.

**Densidad (25 ± 2 °C)** : 0,930- 1,140 g/mL

**Solubilidad(es)** : Información no disponible.

**Coefficiente de partición n.octanol/agua** : Información no disponible.

**Temperatura de autoignición** : Información no disponible.

**Temperatura de descomposición** : Información no disponible.

**Umbral de olor** : Información no disponible.

**Tasa de evaporación** : Información no disponible.

**Inflamabilidad** : Información no disponible.

**Viscosidad** : Información no disponible.

# ENROMIC 10% SOLUCIÓN ORAL

## Sección 10: Estabilidad y reactividad

<b>Estabilidad química</b>	:	El producto es estable en las condiciones normales de manipulación y almacenamiento.
<b>Reacciones peligrosas</b>	:	No existe información disponible.
<b>Condiciones que se deben evitar</b>	:	No existe información disponible.
<b>Materiales incompatibles</b>	:	Ninguno
<b>Productos de descomposición peligrosos</b>	:	información disponible.

## Sección 11: Información toxicológica

<b>Toxicidad aguda (LD50 y LC50)</b>	:	Información No disponible.
<b>Irritación/corrosión cutánea</b>	:	Información No disponible.
<b>Lesiones oculares graves/irritación ocular</b>	:	Información No disponible.
<b>Sensibilización respiratoria o cutánea</b>	:	Información No disponible.
<b>Mutagenicidad de células reproductoras/ <i>in vitro</i></b>	:	Información No disponible.
<b>Carcinogenicidad</b>	:	Información No disponible.
<b>Toxicidad reproductiva</b>	:	Información No disponible.
<b>Toxicidad específica en órganos particulares - Exposición única</b>	:	Información No disponible.
<b>Toxicidad específica en órganos particulares - Exposiciones repetidas</b>	:	Información No disponible.
<b>Peligro de inhalación</b>	:	Información No disponible.
<b>Toxicocinética</b>	:	Información No disponible.
<b>Metabolismo</b>	:	Información No disponible.
<b>Distribución</b>	:	Información No disponible.
<b>Patogenicidad e infecciosidad aguda (oral, dérmica e Inhalatoria)</b>	:	Información No disponible.
<b>Disrupción endocrina</b>	:	Información No disponible.
<b>Neurotoxicidad</b>	:	Información No disponible.
<b>Inmunotoxicidad</b>	:	Información No disponible.
<b>"síntomas relacionados"</b>	:	Información No disponible.

## Sección 12: Información ecológica

<b>Ecotoxicidad (EC, IC y LC)</b>	:	No hay datos específicos.
<b>Persistencia y degradabilidad</b>	:	Información No disponible.
<b>Potencial bioacumulativo</b>	:	Información No disponible.
<b>Movilidad en suelo</b>	:	No dispersar en el medio ambiente.

## Sección 13: Información sobre la disposición final

<b>Residuos</b>	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 "Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas".
<b>Envase y embalaje contaminados</b>	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 "Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas".
<b>Material contaminado</b>	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 "Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas".



# ENROMIC 10% SOLUCIÓN ORAL

## Sección 14: información sobre el transporte

<b>Terrestre</b>	:	No regulado.
<b>Marítima</b>	:	No regulado.
<b>Aérea</b>	:	No regulado.

## Sección 15: información reglamentaria

**Regulaciones nacionales** : Información no disponible.

**Regulaciones internacionales** : Información no disponible.

· Este producto no es considerado una sustancia peligrosa

## Sección 16: Otras informaciones

Resolución Exenta SAG N° 0110