

EHLIQUANTEL FORTE

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

Identificación del producto químico	:	Ehliquantel forte
Usos recomendados	:	Indicado para el control y tratamiento de nematodos y tenías del perro.
Restricciones de uso	:	No usar administrar en conjunto con piperacina ni con levamisol. No administrar en hembras preñadas.
Nombre del proveedor	:	Centrovét Ltda.
Dirección del proveedor	:	Av. Salomón Sack 255, Cerrillos.
Número de teléfono del proveedor	:	22-5837700
Número de teléfono de emergencia en Chile	:	22-5837700
Número de teléfono de información toxicológica en Chile	:	CITUC: 22-2473600
Información del fabricante	:	Centrovét Ltda.
Dirección electrónica del proveedor	:	centrovét@centrovét.com

Sección 2: Identificación de los peligros

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

Sección 3: Composición/información de los componentes

En el caso de una sustancia	:									
Denominación química sistemática	:	No aplica								
Nombre común o genético	:	No aplica								
Numero CAS	:	No aplica								
Si tiene componentes peligrosos	:									
Denominación química sistemática	:	No aplica								
Nombre común o genérico	:	No aplica								
Rango de concentración	:	No aplica								
En el caso de una mezcla	:									
Cada 1000 g contiene	:	<table> <tr> <td>Praziquantel</td> <td>175 mg</td> </tr> <tr> <td>Pirantel pamoato</td> <td>504 mg</td> </tr> <tr> <td>Febantel</td> <td>525 mg</td> </tr> <tr> <td>Excipientes</td> <td>c.s.p</td> </tr> </table>	Praziquantel	175 mg	Pirantel pamoato	504 mg	Febantel	525 mg	Excipientes	c.s.p
Praziquantel	175 mg									
Pirantel pamoato	504 mg									
Febantel	525 mg									
Excipientes	c.s.p									

EHLIQUANTEL FORTE

Sección 4: Primeros Auxilios

Inhalación	:	Sacar del área al aire fresco.
Contacto con la piel	:	Lavar la piel con abundante cantidad de agua y jabón.
Contacto con los ojos	:	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.
Ingestión:	:	Lave o enjuague la boca con abundante agua.
Efectos agudos previstos	:	No existe información disponible.
Efectos retardados previstos	:	Información no disponible.
Síntomas/efectos más importantes	:	Información no disponible.
Protección de quienes brindan primeros auxilios	:	Información no disponible.
Notas especiales para un médico tratante	:	Información no disponible.

Sección 5: medidas para lucha contra incendios

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

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

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

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manipulación

Precauciones para la manipulación segura	:	Manipule con cuidado.
Medidas operacionales y técnicas	:	Información No disponible.
Otras precauciones	:	Ninguna.
Previsión del contacto	:	No existe información disponible.

EHLIQUANTEL FORTE

Almacenamiento

Condiciones para el almacenamiento

seguro	:	Mantener los contenedores herméticamente cerrados en un lugar seco y fresco a temperatura ambiente entre 15-30°C y protegido de la luz.
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	:	No aplica
Protección de manos	:	Usar guantes protectores.
Protección de ojos	:	No aplica
Protección de la piel y el cuerpo:	:	No aplica
Medidas de ingeniería	:	No aplica

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico	:	Sólido
Color	:	Amarillo.
Olor	:	No disponible.
pH	:	No disponible
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 disponible.
Presión de vapor	:	No aplica
Densidad relativa del vapor (aire = 1)	:	No aplica.
Densidad	:	Información no disponible.
Solubilidad(es)	:	Soluble.
Coefficiente de partición n.octanol/agua	:	Información no disponible.
Temperatura de autoignición	:	Información no disponible.
Temperatura de descomposición	:	Información no disponible.
Viscosidad	:	No aplica.

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad química	:	El producto es estable en las condiciones normales de manipulación y almacenamiento.
Reacciones peligrosas	:	No existe información disponible.
Condiciones que se deben evitar	:	No existe información disponible.

EHLIQUANTEL FORTE

Materiales incompatibles	:	Ninguno.
Productos de descomposición peligrosos	:	Información no disponible.

Sección 11: Información toxicológica

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

Sección 12: Información ecológica

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

Sección 13: Información sobre la disposición final

Residuos	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 “Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas”.
Envase y embalaje contaminados	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 “Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas”.
Material contaminado	:	Eliminar conforme a lo establecido en el D.S 148 “Reglamento Sanitario Sobre Manejo de Residuos Peligrosas”.

Sección 14: información sobre el transporte

Terrestre	:	No regulado.
Marítima	:	No regulado.
Aérea	:	No regulado.



EHLIQUANTEL FORTE

Sección 15: información reglamentaria

Regulaciones nacionales : Información no disponible.

Regulaciones internacionales : Información no disponible.

Sección 16: Otras informaciones

Referencias : N° de Registro SAG N° 1337