

VACUNA INACTIVADA CONTRA EL SÍNDROME RICKETTTSIAL DEL SALMÓN Y LA NECROSIS PANCREÁTICA INFECCIOSA

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

Identificación del producto químico	:	Vacuna Inactivada contra el Síndrome Rickettsial del salmón y la Necrosis Pancreática Infecciosa (Emulsión Inyectable).
Usos recomendados	:	Como ayuda en la prevención del Síndrome Rickettsial del Salmón y Necrosis Pancreática Infecciosa, a partir de los 30 gramos de peso.
Restricciones de uso	:	No administrar en peces enfermos, o que Estén cursando algún cuadro inmunosupresor. No administrar en peces reproductores. No administrar durante el periodo de esmoltificación. No vacunar peces con un peso menor a 30 gramos. Centrovét Ltda.
Nombre del proveedor	:	Av. Salomón Sack 255, Cerrillos.
Dirección del proveedor	:	22-5837700
Número de teléfono del proveedor	:	
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	:	
Composición cada 0,1 ml de producto contiene	:	Piscirickettsia salmonis, inactivada, con un título bacteriano $10^{8.47} - 10^{8.77}$ TCID ₅₀ . Virus de la Necrosis Pancreática Infecciosa, inactivado, con un título viral entre $10^{7.0} - 10^{7.5}$ TCID ₅₀ .
Ingredientes	:	Piscirickettsia salmonis, virus de la pancreatitis infecciosa, inactivados.

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. Retire la ropa y calzado contaminados.

VACUNA INACTIVADA CONTRA EL SÍNDROME RICKETTΣIAL DEL SALMÓN Y LA NECROSIS PANCREÁTICA INFECCIOSA

- Contacto con los ojos** : Lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Asegúrese que el lavado sea efectivo, abriendo los parpados con los dedos. Si ocurre irritación consulte a un médico.
- Ingestión** : Lave o enjuague la boca con abundante agua.
- Efectos agudos previstos** : No aplica
- Efectos retardados previstos** : No aplica
- Síntomas/efectos más importantes** : No aplica
- Protección de quienes brindan primeros auxilios** : No aplica
- Notas especiales para un médico tratante** : No aplica

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. Utilizar los implementos de seguridad detallados en la sección N° 8.
- Equipo de protección** : Los descritos en la sección N° 8.
- Precauciones medioambientales** : Ninguno.
- Procedimientos de emergencia** : Ninguno.
- Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento** : Recoger el derrame con arena u otro material absorbente, no combustible. Disponga en contenedores para su eliminación. Lavar con abundante agua.
- Métodos y materiales de limpieza** :
Disposición final : Según lo exigido en el D.S 148.

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manipulación

- Precauciones para la manipulación segura** : Manipule con cuidado de acuerdo a las normas estándares.
- Medidas operacionales y técnicas** : No existe información disponible.
- Otras precauciones** : Ninguna.
- Previsión del contacto** : No existe información disponible.

Almacenamiento

- Condiciones para el almacenamiento seguro** : Mantener los contenedores herméticamente cerrados bajo temperatura de refrigeración (2°C - 8°C). Protegidos de la luz.
- Medidas técnicas** : Mantener envase cerrado.
- Sustancias y mezclas incompatibles** : No aplica
- Material de envase y/o embalaje** : No aplica

VACUNA INACTIVADA CONTRA EL SÍNDROME RICKETTΣIAL DEL SALMÓN Y LA NECROSIS PANCREÁTICA INFECCIOSA

Sección 8: Controles de exposición/protección personal

Elementos de protección Personal

Concentración máxima permisible	:	No aplica
Protección respiratoria	:	Mascarilla.
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.
Color	:	Blanco crema.
Olor	:	No disponible.
pH	:	6.5 – 7.0
Punto de fusión/punto 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	:	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	:	Información no disponible.

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad química	:	El producto es estable. Mantenga en refrigeración.
Reacciones peligrosas	:	No existe información disponible.
Condiciones que se deben evitar	:	Información no disponible.
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	:	Información no disponible.
Lesiones oculares graves/irritación ocular	:	Puede ser irritante por contacto con los ojos.
Sensibilización respiratoria o cutánea	:	Información no disponible.
Mutagenicidad de células reproductoras/ <i>in vitro</i>	:	Información no disponible.
Carcinogenicidad	:	Información no disponible.
Toxicidad reproductiva	:	Información no disponible.

VACUNA INACTIVADA CONTRA EL SÍNDROME RICKETTΣIAL DEL SALMÓN Y LA NECROSIS PANCREÁTICA INFECCIOSA

Toxicidad específica en órganos particulares – Exposición única	:	Información no disponible.
Toxicidad específica en órganos particulares – Exposiciones repetidas	:	Información no disponible.
Peligro de inhalación	:	Información no disponible.
Toxicocinética	:	Información no disponible.
Metabolismo	:	Información no disponible.
Distribución	:	Información no disponible.
Patogenicidad e infecciosidad aguda (oral, dérmica e Inhalatoria)	:	Información no disponible.
Disrupción endocrina	:	Información no disponible.
Neurotoxicidad	:	Información no disponible.
Inmunotoxicidad	:	Información no disponible.
“síntomas relacionados”	:	Información no disponible.

Sección 12: Información ecológica

Ecotoxicidad (EC, IC y LC)	:	No hay datos específicos.
Persistencia y degradabilidad	:	Información no disponible
Potencial bioacumulativo	:	Información no disponible
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.

Sección 15: información reglamentaria

Regulaciones nacionales	:	Información no disponible.
Regulaciones internacionales	:	Información no disponible.

Sección 16: Otras informaciones

Referencias	:	Registro Sanitario del Servicio Agrícola y Ganadero, N°1956-BP.
--------------------	---	---