

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

Usos recomendados : Como ayuda en la prevención del Síndrome Rickettsial del Salmón y Necrosis

Pancreática Infecciosa, a partir de los 30 gramos de peso.

Pancreática Infecciosa (Emulsión Inyectable).

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.

Centrovet 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

Número de teléfono de información

toxicológica en Chile

Información del fabricante

Dirección electrónica del proveedor

22-5837700

CITUC: 22-2473600

Centrovet Ltda.

centrovet@centrovet.com

Sección 2: Identificación de los peligros

No aplica 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**

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
No aplica

Si tiene componentes peligrosos

Denominación química

sistemáticaNo aplicaNombre común o genéricoNo aplicaRango de concentraciónNo 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^{8.7}TCID₅₀. Virus de la Necrosis Pancreática Infecciosa, inactivado, con un título viral entre

10^{7.0} - 10^{7.5} TCID₅₀.

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.



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

n 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

primeros auxilios : 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 : Productos que se forman en la combustión y degradación térmica :

Peligros específicos asociados Métodos específicos de extinción

Precauciones para el personal de emergencia y/o los Bomberos

: Ninguno.

No existe información disponible. Ninguno.

: Ninguno.

: 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 Métodos y materiales de contención, confinamiento : Ninguno.

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

s 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.

: Ninguna.

Previsión del contacto : No existe información disponible.

Almacenamiento

Otras precauciones

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 Material de envase y/o embalaje

No aplica
No aplica



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:Liquido.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

Punto de inflamación

Límites de explosividad

: Información no disponible.

Información no aplica.

Presión de vapor : No aplica.

Densidad relativa del vapor

(aire = 1): Información no disponible.Densidad: Información no disponible.

Solubilidad(es) : Soluble.

Coeficiente de partición

n.octanol/agua
 Información no disponible.
 Temperatura de autoignición
 Información no disponible.
 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/ in vitro : Información no disponible.
Carcinogenicidad : Información no disponible.
Toxicidad reproductiva : Información no disponible.



Toxicidad específica en órganos

particulares – Exposición única

: Información no disponible.

Toxicidad especifica 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 disponiblePotencial 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".

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.