




PARACETAMOL 30%

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

Identificación del producto químico	:	Paracetamol 30%
Usos recomendados	:	Tratamiento sintomático de pirexia en cerdos.
Restricciones de uso	:	No administrar en animales con disfunción renal y/o hepática. No administrar en animales alérgicos al paracetamol. No administrar en gestación y lactancia, ya que su seguridad no ha sido evaluada en estas condiciones en la especie de destino.
Nombre del proveedor	:	Centrovét Ltda.
Dirección del proveedor	:	Av. Salomón Sack N° 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 - 222473600
Información del fabricante	:	Centrovét Ltda.
Mail	:	centrovét@centrovét.com

Sección 2: Identificación de los peligros

Clasificación según NCh382	:	Líquido Inflamable.
Distintivo según NCh2190	:	
Clasificación según SGA	:	Inflamable.
Etiqueta SGA	:	
Señal de seguridad según NCh1411/4	:	No aplica
Clasificación específica	:	No aplica
Distintivo específico	:	
Descripción de peligros	:	Líquido combustible. Dañino si es inhalado o ingerido. Puede causar reacción alérgica.
Descripción de peligros específicos	:	Producto inflamable
Otros Peligros	:	No aplica

Sección 3: Composición/información de los componentes

Detalle	Componentes 1	Componentes 2
Denominación Química sistemática	Acetaminofeno	Etanol USP
Nombre común o genérico	Paracetamol	Alcohol etílico
Rango de concentración	30%	10-20%
Numero CAS	103-90-2	64-17-5

PARACETAMOL 30%

Sección 4: Primeros Auxilios

- Inhalación** : Sacar al afectado del área al aire fresco. Consulte un Médico en caso de presentar sintomatología
- Contacto con la piel** : Lavar las áreas afectadas con abundante agua.
- Contacto con los ojos** : Lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Asegúrese que el lavado sea efectivo, manteniendo los párpados abiertos. Consulte un Médico en caso de irritación.
- Ingestión** : Pedir asistencia médica en caso de síntomas.
- Efectos agudos previstos** : No existe información disponible
- Efectos retardados previstos** : No existe información disponible
- Síntomas/efectos más importantes** : No existe información disponible
- Protección de quienes brindan primeros auxilios** : No entrar en contacto directo con el producto
- Notas especiales para un médico tratante** : No existe información 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** : No existe información disponible..
- Productos que se forman en la combustión y degradación térmica** : No existe información disponible
- Peligros específicos asociados** : No existe información disponible.
- Métodos específicos de extinción** : Agua y polvo químico seco.
- 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** : Utilizar los implementos de seguridad detallados en la sección N° 8.
- Equipo de protección** : Utilizar los implementos de seguridad detallados en la sección N° 8.
- Procedimientos de emergencia** : Ninguno.
- Precauciones medioambientales** : Dependiendo de la envergadura del derrame, se deberá informar a las autoridades competentes.
- Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento** : Utilice Respirador con filtro para Solvente, guantes de goma, lentes de seguridad, botas y recoja el derramen mecánicamente hacia el interior de los contenedores para su adecuada eliminación.
- Disposición final** : Según lo exigido en el D.S 148

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

- Abra y manipule los envases con cuidado, tomando precauciones normales.
- Mantener el envase cerrado.
- No existe información disponible
- No existe información disponible

PARACETAMOL 30%

Almacenamiento

Condiciones para el almacenamiento seguro

: Mantener los contenedores cerrados en un lugar seco, fresco, protegidos de la luz, lejos de fuentes de calor.

Medidas técnicas

: Mantener envases cerrados.

Sustancias y mezclas incompatibles

: No existe información disponible

Material de envase y/o embalaje

: Mantener en su envase original.

Sección 8: Controles de exposición/protección personal

Concentración máxima permisible : No existe información disponible

Elementos de protección Personal

Protección respiratoria : Usar respirador de medio rostro con filtro 60.923

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 existe información disponible

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico : Solución líquida translúcida

Forma en que se presenta : Líquida

Color : Incoloro o casi incolora.

Olor : No existe información

pH 1% : Entre 5.0 y 6.0

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 : 35, 5 °C.

Límites de explosividad : No aplica.

Presión de vapor : No aplica.

Densidad relativa del vapor (aire = 1) : No aplica.

Densidad : Entre 1,01 y 1,09

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.

PARACETAMOL 30%

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad química	:	El producto es estable en las condiciones normales de manipulación y almacenamiento.
Reacciones peligrosas	:	Información no disponible.
Condiciones que se deben evitar	:	Exposición a altas temperaturas.
Materiales incompatibles	:	Información no disponible.
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	:	Información No disponible.
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.
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".



PARACETAMOL 30%

Sección 14: información sobre el transporte

- Terrestre** : Cumplir con lo estipulado en el D.S 298 Reglamento de Cargas Peligrosas por Calles y Caminos.
- Marítima** : Cumplir con lo estipulado en el Código IMDG o Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas
- Aérea** : Cumplir con lo estipulado por la IATA.

Sección 15: información reglamentaria

- Regulaciones nacionales** : D.S 43 Reglamento de Almacenamiento de Sustancias Peligrosas.
D.S 298 Reglamento de Cargas Peligrosas por Calles y Caminos.
D.S 148 Reglamento Sanitario sobre Manejo de Residuos Peligrosos.
D.S 594 Reglamento sobre Condiciones Sanitarias y Ambientales básicas en los lugares de trabajo.

Sección 16: Otras informaciones

Registro SAG N°: 2148