

ACID WEAN

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

| | | |
|----------------------------------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Identificación del producto químico | : | ACID WEAN |
| Usos recomendados | : | Suplemento nutricional para cerdos. |
| Restricciones de uso | : | No se describen |
| Nombre del proveedor | : | Centrovet 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 | : | Centrovet Ltda. |
| Dirección electrónica del proveedor | : | centrovet@centrovet.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 1 Kg. contiene | : | <ul style="list-style-type: none"> • Vitaminas solubles • Electrolitos • Edulcorante y acidificante. |

ACID WEAN

Sección 4: Primeros Auxilios

- Inhalación** : Sacar al afectado del área al aire fresco.
- 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.
- Precauciones medioambientales** : Ninguno.
- Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento** : Utilice Respirador con filtro para Polvos, guantes de goma, lentes de seguridad.
- Disposición final** : Eliminar como residuos industrial.

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manipulación

- Precauciones para la manipulación segura** : El producto es considerado de bajo riesgo.
- Medidas operacionales y técnicas** : Mantener el envase cerrado.
- Otras precauciones** : No existe información disponible.
- Previsión del contacto** : No existe información disponible.

ACID WEAN

Almacenamiento

Condiciones para el almacenamiento seguro

: Mantener a temperatura ambiente entre 15 y 30 °C. en lugar seco y protegido de la luz solar.

Medidas técnicas

: No existe información disponible.

Sustancias y mezclas incompatibles

: No existe información disponible.

Material de envase y/o embalaje

: Mantener en envase original.

Sección 8: Controles de exposición/protección personal

Concentración máxima permisible :
Según lo estipulado en el
D.S 594 en su artículo 66 :

| Agente | LPP (mg/m3) |
|-------------------------------|-------------|
| Polvo No Especificado (Total) | 8 |

Elementos de protección Personal

Protección respiratoria : Respirador con filtro para Polvos.

Protección de manos : Usar guantes de goma.

Protección de ojos : Usar lentes de seguridad.

Protección de la piel y el cuerpo: Utilizar overol.

Medidas de ingeniería : Dependiendo de las concentraciones que existan en el lugar donde se manipule el producto, se deberá considerar algún sistema de extracción.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Estado físico | : Polvo. |
| Forma en que se presenta | : Sólido. |
| Color | : Blanco. |
| Olor | : No especificado. |
| pH | : No especificado. |
| Punto de fusión/punto congelamiento | : No aplica. |
| Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición | : No aplica. |
| Punto de inflamación | : No disponible. |
| Límites de explosividad | : No aplica. |
| Presión de vapor | : No aplica. |
| Densidad relativa del vapor (aire = 1) | : No aplica. |
| Densidad | : Información no disponible. |
| Solubilidad(es) | : No aplica. |
| 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 | : No aplica |

ACID WEAN

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 | : | Ninguno. |
| Productos de descomposición peligrosos | : | Ninguno. |

Sección 11: Información toxicológica

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------|---|----------------------------|
| Toxicidad aguda (LD50 y LC50) | : | No aplica. |
| Irritación/corrosión cutánea | : | No aplica. |
| 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 como residuo industrial, en un Relleno Sanitario Autorizado. |
| Envase y embalaje contaminados | : | Eliminar como residuo industrial, en un Relleno Sanitario Autorizado. |
| Material contaminado | : | Eliminar como residuo industrial, en un Relleno Sanitario Autorizado. |

Sección 14: información sobre el transporte

| | | |
|------------------|---|--------------|
| Terrestre | : | No regulado. |
| Marítima | : | No regulado. |
| Aérea | : | No regulado. |

ACID WEAN

Sección 15: información reglamentaria

- Regulaciones nacionales** : Este producto no está afecto a la descripción de materias peligrosas.
Regulaciones internacionales : Información no disponible.

Sección 16: Otras informaciones

- Referencias** : Ninguna.