

# ABIQUIN

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

<b>Identificación del producto químico</b>	:	<b>Abiquin</b>
<b>Usos recomendados</b>	:	Antioxidante para alimentación animal.
<b>Restricciones de uso</b>	:	Utilizado según etiqueta, el producto no posee restricción de uso.
<b>Nombre del proveedor</b>	:	Centrovét Ltda.
<b>Dirección del proveedor</b>	:	Av. Salomón Sack 255, Cerrillos.
<b>Número de teléfono del proveedor</b>	:	22-5837700
<b>Número de teléfono de emergencia en Chile</b>	:	22-5837700
<b>Número de teléfono de información toxicológica en Chile</b>	:	CITUC: 22-2473600
<b>Información del fabricante</b>	:	Centrovét Ltda.
<b>Dirección electrónica del proveedor</b>	:	centrovét@centrovét.com

## Sección 2: Identificación de los peligros

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

## Sección 3: Composición/información de los componentes

<b>En el caso de una sustancia</b>	:	
<b>Denominación química sistemática</b>	:	No aplica
<b>Nombre común o genético</b>	:	No aplica
<b>Numero CAS</b>	:	No aplica
<b>Si tiene componentes peligrosos</b>	:	
<b>Denominación química sistemática</b>	:	No aplica
<b>Nombre común o genérico</b>	:	No aplica
<b>Rango de concentración</b>	:	No aplica
<b>Composición de la mezcla: Cada 1.000 Gms. contiene</b>	:	
BHT.....	:	160 Gr.
Excipiente csp.....	:	1.000 Gr.

## Sección 4: Primeros Auxilios

<b>Inhalación</b>	:	Sacar del área al aire fresco.
<b>Contacto con la piel</b>	:	Lavar la piel con abundante cantidad de agua y jabón. No causa irritación.
<b>Contacto con los ojos</b>	:	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.
<b>Ingestión</b>	:	Lave o enjuague la boca con abundante agua y busque atención médica si es necesario.

# ABIQUIN

<b>Efectos agudos previstos</b>	:	No aplica
<b>Efectos retardados previstos</b>	:	No aplica
<b>Síntomas/efectos más importantes</b>	:	No aplica
<b>Protección de quienes brindan primeros auxilios</b>	:	No aplica
<b>Notas especiales para un médico tratante</b>	:	No aplica

## Sección 5: medidas para lucha contra incendios

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

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

<b>Precauciones personales</b>	:	Utilizar los implementos de seguridad detallados en la sección N° 8.
<b>Equipo de protección</b>	:	Utilizar los implementos de seguridad detallados en la sección N° 8.
<b>Procedimientos de emergencia</b>	:	Ninguno.
<b>Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento</b>	:	Utilice Respirador con filtro para Polvos, guantes de goma, lentes de seguridad, botas y recoja el derramen mecánicamente hacia el interior de los contenedores para su adecuada eliminación. Evitar la dispersión del polvo.

## Sección 7: Manipulación y almacenamiento

### Manipulación

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

### Almacenamiento

<b>Condiciones para el almacenamiento seguro</b>	:	Mantener los contenedores herméticamente cerrados a temperatura ambiente.
<b>Medidas técnicas</b>	:	Ninguna
<b>Sustancias y mezclas incompatibles</b>	:	No aplica
<b>Material de envase y/o embalaje</b>	:	No aplica

# ABIQUIN

## Sección 8: Controles de exposición/protección personal

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

Nombre Químico	LPP
Polvo No Especificado (Total)	8 Mg/m <sup>3</sup> *

**Elementos de protección Personal** :

- Protección respiratoria** : Uso de respirador de rostro completo.
- 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** : Dependerá de las concentraciones que se generen en el lugar donde se utilice el producto.

## Sección 9: Propiedades físicas y químicas

**Estado físico** : Polvo.

**Color** : Café amarillento.

**Olor** : No disponible.

**pH** : No disponible.

**Punto de fusión/punto congelamiento** : Información no disponible.

**Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición** :

- Punto de inflamación** : Información 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)** :

- Totalmente soluble (1.0 g/0.8ml de agua a 20°C)** : 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.

## Sección 10: Estabilidad y reactividad

**Estabilidad química** : El producto es estable bajo temperatura y presiones normales.

**Reacciones peligrosas** : No existe información disponible.

**Condiciones que se deben evitar** : No existe información disponible.

**Materiales incompatibles** : No existe información disponible.

# ABIQUIN

**Productos de descomposición peligrosos** : No existe información disponible.

## Sección 11: Información toxicológica

**Toxicidad aguda (LD50 y LC50)** :  
 LD50 ratón intravenosa 180 mg/kg.  
 LD50 sapo intraperitoneal 250mg/kg.

**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/ 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 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.  
**Envase y embalaje contaminados** : Eliminar como residuo industrial.  
**Material contaminado** : Eliminar como residuo industrial.

## Sección 14: información sobre el transporte

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

**Mantenga los envases cerrados durante el transporte.**



# ABIQUIN

## Sección 15: información reglamentaria

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

## Sección 16: Otras informaciones

Ninguna