

# **HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Fecha de Versión: 13/04/2021

Versión: 01

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO QUÍMICO Y DE LA EMPRESA

Identificación de Producto Químico : Mezcla fitoesteroles y ácido húmicos.

Usos Recomendados : Enraizante.

Restricciones de uso : Ninguna en particular.

Nombre del proveedor : ColdKiller spa

Dirección del proveedor : Longitudinal Sur Km. 260 bodega 14 Cruce Unihue,

Comuna Maule. Región del Maule, Chile.

Teléfono : +56 9 6587 1715

Ambulancia 131Bomberos 132

- Carabineros 133

Número de teléfono de información . CITUC (Centro de Información Toxicológico Univ.

toxicológica en Chile Católica de Chile) 56- 226 767 000 Información del fabricante : ColdKiller spa / +56 9 6587 1715

Dirección electrónica del proveedor : <a href="mailto:agronomo@coldkillerspa.cl">agronomo@coldkillerspa.cl</a>

**SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS** 

Número de teléfono de emergencia en Chile :

Clasificación según NCh 382 : Mercancía no peligrosa para el transporte.
Distintivo Según NCh 382 : Mercancía no peligrosa para el transporte.

Clasificación según SGA : Producto que no ofrece peligro.

Etiqueta SGA : No es aplicable.

Señal de Seguridad según NCh 1411/4

1 0 0 N/A

Clasificación Especifica : No es aplicable.
Distintivo Especifico : No es aplicable.

Descripción de Peligros : Producto que no ofrece peligro.

Descripción de Peligros Específicos : Producto que no ofrece peligro.

Otros Peligros : Producto que no ofrece peligro.

Ottos i cligios	. I Toddeto que no orrece pengro.						
SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES							
	Componente 1	Componente 2	Componente 3				
Denominación Química Sistemática	No es aplicable.	No es aplicable.	No es aplicable.				
Nombre Común o Genérico	Extracto veg. (Fitoesteroles)	Polisorb.80 Benzoato sodio	Ácidos húmicos				
Rango de concentración %P/V	99,3	0,40	0,30%				
Numero CAS	No es aplicable.	No es aplicable.	No es aplicable.				
SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS							
Inhalación	:	Producto que no					

ofrece peligro/ no hay



importantes

# Nutrihelp Raíz® | ColdKiller spa

emisión de vapor ni olor. Retirar ropa contaminada. Lavar Contacto con la piel con abundante agua y jabón, enjuagar. Lavar con agua Contacto con los ojos corriente abundantemente. Se recomienda buscar ayuda en un centro de Ingestión atención médica. No inducir vómito. Efectos agudos previstos No hay información disponible. No hay información Efectos retardados previstos disponible. Síntomas/efectos más

Protección de quienes brindan los primeros auxilios : Ninguno.

Notas especiales para un médico tratante : Ninguna.

# **SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Agentes de extinción : Producto no inflamable.

Agentes de extinción inapropiados : Ninguno.

Productos que se toman en la combustión y

degradación térmica : Información no disponible.

Peligros específicos asociados : Ninguno.

Métodos específicos de extinción : Usar equipos y procedimientos comunes. Agua

Precauciones para el personal de \_ \_ . ,

Precauciones para el personal de Equipo de respiración autónomo.

SECCIÓN 6: MEDIDAS QUE SE DEBEN TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Precauciones personales : Evitar contacto con los ojos. Equipo de protección : Guantes y lentes de seguridad.

Procedimiento de emergencia

Precauciones medioambientales Evitar descargas al alcantarillado o fuente de agua

superficial o subterránea.

No hay información

disponible.

Métodos y materiales de contención, : Usar material absorbente (aserrín o arena), colocar confinamiento y/o abatimiento : en contenedor cerrado, etiquetar correctamente y





gestionar disposición a través de una empresa de

Si la pérdida fuera por envase en mal estado,

residuos autorizada.

Métodos y materiales de limpieza

Recuperación

transferir el contenido a otro contenedor. Neutralización Información no disponible.

Gestionar disposición final a través de una Disposición final

empresa de residuos autorizada.

Medidas adicionales de prevención de desastres

SECCIÓN **MANIPULACIÓN** 7:

**ALMACENAMIENTO** Manipulación

Precauciones para la manipulación segura

Medidas operacionales y técnicas

Otras precauciones

Prevención del contacto

Almacenamiento

Condiciones el para

almacenamiento seguro Medidas técnicas

Sustancias y mezclas incompatibles

Material de envase y/o embalaje SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Concentración máxima permisible

Elementos de Protección Personal

Protección respiratoria

Protección de manos

Protección de ojos

Protección de piel y cuerpo

Medidas de ingeniería

QUÍMICAS

Olor

SECCIÓN 9: PROPIEDADES **FÍSICAS** 

Estado Físico Forma en que se presenta

Color

рΗ de

de Punto fusión/punto

congelamiento

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

Sólo realizar buenas prácticas laborales con

sustancias químicas.

No es necesario.

No fumar, comer o beber mientras se manipule

producto.

Almacenar en su envase original y cerrado, en un lugar fresco y sombreado.

Ninguna en especial.

No mezclar con productos de reacción ácida.

Información no disponible.

No es necesario.

Guantes protectores, resistentes a productos

químicos.

Utilizar gafas de seguridad normalizadas.

Lo habitual (buenas prácticas laborales) en tareas de uso y manipulación de productos de uso

agrícola, no peligrosos. Traje habitual de trabajo. Cambiarse en caso de mancha.

No aplicable.

Líquido.

Café.

Característico.

8,0

Información no disponible.

Información no disponible.





Punto de inflamación Producto no inflamable. Límites de explosividad No es explosivo. Presión de vapor Densidad relativa del vapor (aire -1) Información no disponible. Densidad (25°C) 1,0 gr/L 100% Solubilidad(es) Coeficiente de partición n-octanol/agua Información no disponible. Producto no inflamable. Temperatura de autoignición Temperatura de descomposición Información no disponible. Conductividad Información no disponible. Tasa de evaporación Información no disponible. Inflamabilidad Producto no inflamable. Viscosidad Información no disponible. SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD Producto estable en condiciones normales de Estabilidad química : almacenamiento y uso. Reacciones peligrosas Ninguna. Evitar calor excesivo, exposición al fuego. Condiciones en que se debe evitar Reacciona exotérmicamente con bases. Materiales Incompatibles Ninguno. Productos de descomposición peligrosos Fosfinas. SECCIÓN 11: INFORMACIÓN **TOXICOLÓGICA** Toxicidad aguda (LD50 y LC50) Dato no disponible. : Irritación/corrosión cutánea Irritante leve en piel. Lesiones oculares graves /irritación ocular Irritante leve en ojos. Mutagenicidad de células reproductoras /in vitro Carcinogenicidad Dato no disponible. Toxicidad reproductiva Dato no disponible. Toxicidad especifica en órganos particulares Dato no disponible. - exposición única Toxicidad especifica en órganos particulares Dato no disponible. - exposiciones repetidas Peligro de inhalación Ninguno. Toxicocinética Metabolismo Dato no disponible. Distribución Dato no disponible. Patogenicidad e infecciosidad aguda (oral, Dato no disponible. dérmica e inhalatoria) Disrupción endocrina Dato no disponible. Neurotioxicidad Dato no disponible. Inmunotoxicidad Dato no disponible. "Síntomas relacionados" Dato no disponible. SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA Ecotoxicidad (EC, IC y LC) Información no disponible. Persistencia y degradabilidad Información no disponible. Potencial bioacumulativo Información no disponible. Información no disponible. Movilidad en suelo





SECCIÓN 13: INFORMACIÓN DISPOSICIÓN FINAL	SOBRE	
Residuos		: Triple lavado con agua del envase vacío.
Envase y embalaje contaminados		Envase vacío, disponer en lugares autorizados. No reutilizar envase.
Material contaminado		: Dato no disponible.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE						
NCh 2190	Modalidad de Transporte					
NCII 2190	Terrestre	Marítima	Aérea			
	Sin regulación	Sin regulación	Sin regulación			
Regulaciones	(Sustancia no	(	(Sustancia no			
	peligrosa)	peligrosa)	peligrosa)			
Numero UN	No aplica	No aplica	No aplica			
Designación oficial de transporte	No aplica	No aplica	No aplica			
Clasificación de peligro primario NU	No aplica	No aplica	No aplica			
Clasificación de peligro secundario NU	No aplica	No aplica	No aplica			
Grupo de embalaje/envase	Sustancia no	Sustancia no	Sustancia no			
	peligrosa	peligrosa	peligrosa			
Peligros ambientales	Ninguno	Ninguno	Ninguno			
Precauciones especiales	Hacia arriba  Protegar del calor  Protegar de la humedad	Hacia arriba  Protager del calor  Protager de la humedad	Hacia arriba  Protegar de la humedad			

Transporte a granel de acuerdo con MARPOL 73/78

Anexo II, y con IBC code : Información no disponible.

# SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Regulaciones Nacionales : NCh 2245, NCh 1411
Regulaciones internacionales : Información no disponible.

El receptor deberá verificar la posible existencia de regulaciones locales aplicables al producto.

Manténgase fuera del alcance de los niños, y manténgase aislado de alimentos, bebidas y alimento de ganado.

#### **SECCIÓN 16: OTRAS INFORMACIONES**

Control de cambios : Ninguno. Abreviaturas y acrónimos : Ninguna.





Determinar las condiciones de uso seguro del Referencias : producto es obligación de usuario. Producto para uso en la agricultura.

