# AgroKaax®.com

# HOJA DE SEGURIDAD

Identificación del producto CINTILLAXº.

Nombre Comercial	Ingrediente Activo	Clave de Producto	Formulación	
CINTILLAX	Azufre	10171505 Nutriente Foliar	Líquido I 1Litr	0
	Composición Garantizada		Imagen o	del Producto
30% Azufre				
10% Fósforo		600 C		
05% Nitrógeno				
55% Diluyentes y Elementos F	Relacionados			
			LIS Consympto	O ASBROCA on - Uspello - Asarby
	Identificación de Peligros / Riesgos		<b>Č</b> Cii	ntillax
Clasificación SGA:			De	Seriests
		Labor Division Companies of the Companie	E SPIN STATE OF THE SPIN STATE	
H302: Nocivo en c		Ā	September 1990 Septem	
Atención Otros riesgos no ci	asificados (US- HNOC) - Ninguno	Total line per old con-	Cont. Net.1L	
. Clasificación de religion de la	ada aama na naliges - hl IATA I	MDC v DOT		
Grado de Inflamabilidad: Líquido	ado como no peligros basado en IATA, I no inflamablo			
Efectos sobre la salud: <0 %	no imamable.			
Apariencia: Traslúcido				
Componente	Salud	Inflamabilidad	Reactividad	Especial
	Azul	Rojo	Amarillo	Blanco
CINTILLAX ®	1	0	0	
Rango estimado por NFPA y la As	sociación Mexicana de Rociadores A	Automáticos Contra Incendios (AMRACI).		
		isternances comma inscrimina (, units con,	2-Modidas	Contra Incendios.
	Medidas de Primero Auxilios.			
Descripción de medidas de primero		day to a state of the same	Medios de extinción adecuados.	
Inhalación. Retire inmediatamente al aire fresco. Si no respira, hacer respiración artificial. Llame a un médico.			<ul> <li>Use extintores adecuados como el de espuma, de químicos secos y dióxido de carbono para incendios</li> </ul>	
	ua y jabón. Retire la ropa contaminada.		circundantes.	
Contacto con los ojos. Enjuague in	nmediatamente los ojos con suficiente	agua al menos 15 minutos.	Acciones de protección contra incendios.	
Obtenga atención medica inmediatamente.			Utilice el equipo de protección personal estándar y	
	injuague la boca con agua. Nunca prop	equipo independiente d	e respiración si es necesario.	
inconsciente. Obtenga atención me	edica inmediatamente.			da para enfriar contenedores
Síntomas comunes y efectos inme	diatos y a largo plazo		cerrados.	
	halación. Puede causar irritación respi			
	ontacto cutáneo. Puede causar irritació			
pueden incluir piel reseca y enrojec	cimiento de la piel.			
· ·	ontacto con los ojos. Puede causar irrit			
enrojecimiento e hinchazón.	r, exceso de parpadeo y producción de	iagrimas, com posible		
	halación. Puede ser dañino si se ingier	e. Puede causar malestar		
estomacal, náuseas o vómitos.				
	e urgencia y tratamiento especial nece			
Los síntomas pueden no aparece	r inmediatamente. En caso de accident			

inmediatamente al médico.

# HOJA DE SEGURIDAD

Identificación del producto CINTILLAX®.



#### 3-Medidas en caso de Liberación Accidental

Precauciones personales, equipo de protección y protocolos de emergencia.

• Utilice el equipo de protección personal adecuado. Evite respirar los vapores.

Precauciones de medio ambiente.

• Evite más fugas o derrames si es seguro hacerlo. Evitar que los derrames o el agua de enjuague contaminada entre en los alcantarillados o mantos de agua.

Métodos y materiales para contención y limpieza.

• En caso de derrames pequeños, absorber con un material inerte y descartar de acuerdo con las normativas locales. En caso de derrames de grandes, contenga con un dique si es posible. Absorber el líquido y descartar de acuerdo con las normativas locales.

Métodos y materiales para contención y limpieza.

• En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla), colectar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado mas cercano.

## 4-Manipulación y Almacenamiento

Precauciones para la manipulación segura.

- · Utilizar con una ventilación adecuada.
- No inhale los vapores. Utilice el equipo de protección personal adecuado cuanto manipule este material.

(guantes de hule, overol y anteojos).

· Para precauciones vea sección 2.

Condiciones para el almacenamiento incluyendo incompatibilidades.

Precauciones Durante el Manejo del Producto

- · Almacene en un lugar seco y fresco.
- · Mantenga el contenedor cerrado cuando no esté en uso.
- · No almacene con oxidantes fuertes.
- Siga todas las regulaciones locales aplicables para la manipulación y almacenamiento.

Uso Específico.

· Fertilizante Agrícola Regenerativo / Enmienda de suelo orgánico.

## 5-Control de Exposición / Protección del Persona

Límites de exposición.

• No contiene substancias con límites de exposición.

Controles de exposición/ Controles de Ingeniería

- Ventilación. Utilice ventilación mecánica en espacios cerrados cuando el producto sea utilizado.
- Controles especiales de ventilación. Ninguno
- Protección respiratoria:. Si se exceden los límites de exposición o si se experimenta irritación o algún síntoma, acuda inmediatamente a su médico.
- $\bullet$  Guantes. Se recomienda el uso de guantes de caucho, de neopreno, butilo o nitrilo.
- Protección de los ojos. Gafas de seguridad o resistentes a salpicaduras.
- Protección de la piel. Ropa resistente y adecuada para evitar el contacto con la piel.
- Prácticas de seguridad e higiene. Evite el contacto directo con los ojos. Lave las manos después de manipular el producto.
- $\bullet \ \, \text{Otro Equipo. Proveer estaciones de lavado de ojos, equipo para el lavado de manos y duchas de emergencia.}$

6-Propiedades Físicas y Químicas.							
Aspecto físico - color	Estado físico		Umbral de olor				
Traslúcido	Líquido turbio		Sin datos disponibles				
рН	Punto de fusión / punto de congelación		Intervalo de ebullición				
Sin datos disponibles	0°C(32°F)		100 °C ( 212 °F )				
Densidad		Formulación					
Sin datos disponibles		Solución acuosa					
Inflamabilidad	Corrosividad		Explosividad				
No Inflamable	No Corrosivo		No Explosivo				
7-Fstabilidad v Reactividad.							

- 7-Estabilidad y Reac
- Reactividad. No reactivo.
- Estabilidad química. Estable bajo condiciones recomendadas. Sin embargo, a alta temperatura y la luz UV descompone este producto.
- Posibilidades de reacciones peligrosas. No ocurre bajo temperaturas y presiones normales.
- Condiciones que deben evitar. Sin datos disponibles.
- Incompatibilidad. Agentes oxidantes.
- Descomposición peligrosa. Sin datos disponibles.

# HOJA DE SEGURIDAD



Identificación del producto CINTILLAX®.

8-Información Toxicológica.						
Criterio SGA	Criterio de Toxicidad	Información Toxicológica	Constituyente Químico			
Irritación/corrosión cutánea	Puede causar irritación leve cutánea a pH<2		Azufre			
Severos daños oculares o irritación ocular.	Irritación ocular a pH < 2		Azufre			
Sensibilidad respiratoria o cutánea	Sin datos disponibles					
Mutagénesis	Sin datos disponibles					
Carcinógeno	NTP	No enlistado				
	IARC	No enlistado				
	OSHA	No enlistado				
Toxicidad Reproductiva	Sin datos disponibles					
STOT – Exposición Única	Sin datos disponibles					
STOT – Exposición Repetitiva	Sin datos disponibles					
Peligro por inhalación	Sin datos disponibles					

STOT = Specific Target Organ Toxicity. (Toxicidad específica para órganos.)

## 9-Consideraciones para la Disposición Final.

- Residuos / residuos de productos no utilizados. La disposición final de residuos, y de producto no utilizado debe realizarse según lo estipulado en las regulaciones federales, estatales y locales apropiadas.
- Envases/ Contenedores de empaque. La disposición final de los contenedores o envases de empaque deben realizarse según lo estipulado en las regulaciones federales, estatales y locales apropiadas.
- Enjuague. El agua residual que es producto del enjuague de los contenedores o envases no debe ser vertida en ningún alcantarillado sanitario o drenaje de aguas pluviales.

## 10-Información Relativa al Transporte

- DOT. No regulado
  ADR. No regulado
- · Transporte marítmo, IMDG No regulado
- Transporte aéreo. IATA/ICAO No regulado

## 11-Información Regulatoria

Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS). Este producto está en cumplimiento con las normas y regulaciones de COFEPRIS. Todos los componentes están enlistados previamente como exentos en la lista de inventarios de químicos federal.

Departamento de Agricultura de México (SENASICA – SAGARPA). Este producto está en cumplimiento con las normas y regulaciones según el Estándar Orgánico Mexicano LPO (Ley de Productos Orgánicos).

Registro Sanitario Coordinado (RSCO). Este producto ha sido revisado para el cumplimiento del Ley General de Salud. Norma Oficial Mexicana NOM-182-SSA1-1998, Etiquetado de nutrientes vegetales. Norma Oficial Mexicana NOM-232-SSA1-2009, Plaguicidas que establece los requisitos del envase, embalaje y etiquetado de productos grado técnico y para uso agrícola, forestal, pecuario, jardinería, urbano, industrial y doméstico.

Renuncia de garantía: Esta información se proporciona sin garantía. Se cree que la información es correcta. Esta información debe utilizarse para hacer una determinación independiente de los métodos para proteger a los trabajadores y al medio ambiente. La información contenida en este documento se ofrece de buena fe tan exacta a la fecha de publicación, pero sin garantía ni garantía de su exactitud. Ni Agro Kaax ®, ni ninguna persona, organización o entidad relacionada asume ninguna responsabilidad por la exactitud de la información contenida en este documento o en cualquier otro que no sea el más reciente disponible de Agro Kaax ® Las condiciones de uso y la idoneidad del producto para usos particulares están fuera de nuestro conocimiento y control. El usuario asume todos los riesgos de uso del producto. Agro Kaax ® Y TODAS LAS PERSONAS, ORGANIZACIONES Y ENTIDADES RELACIONADAS EXCLUYEN EXPRESAMENTE TODAS LAS GARANTÍAS, EXPLÍCITAS E IMPLÍCITAS, DE CADA CLASE Y NATURALEZA, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR CON RESPECTO AL USO O ADECUACIÓN DEL PRODUCTO. Nada de lo aquí contenido pretende o debe interpretarse para: a) conceder una licencia; b) ampliar el alcance de cualquier licencia existente; c) recomendar un uso que infrinja cualquier patente válida; o d) extender una licencia bajo patentes válidas en poder de Agro Kaax ®, cualquier persona, organización o entidad relacionada, u otra parte. Se deben proporcionar advertencias y procedimientos de manipulación seguros a los manipuladores y usuarios. La alteración de este documento está estrictamente prohibida. Excepto en la medida requerida por la ley, no se permite la reproducción o transmisión de este documento, en su totalidad o en parte. Ni Agro Kaax ®, ni ninguna persona relacionada, organización ni entidad representan ni garantizan que el formato, el contenido o las fórmulas de productos contenidos en este documento cumplan con las leyes de cualquier otro país, excepto los Estados Unidos Mexicanos.

Copyright 2023 Agro Kaax ®. Todos los derechos reservados.