

1. IDENTIDAD DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Producto:	INBIO® CINAMMO
Clase de Uso:	Inductor de defensa - fitofortificante
Tipo de Formulación:	Concentrado Soluble (SL)
Formulado por:	NEOAGRUM S.A.C. Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla. Lurigancho - Lima - Perú.
Importado y Distribuido por:	NEOAGRUM S.A.C. Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla. Lurigancho - Lima - Perú.

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE COMPONENTES

Extracto de plantas	10.0 % p/v
Quitosano	0.50 % p/v

3. IDENTIFICACION DE PELIGROS

Este producto está clasificado como NO PELIGROSO. Sin embargo, se recomienda usar con PRECAUCION.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Medidas Generales	En los casos de duda, o cuando persistan los síntomas de malestar, solicitar atención médica.
En caso de inhalación	Mueva a la víctima a un lugar ventilado, si tiene dificultad para respirar administre oxígeno, obtenga atención médica de inmediato.
En caso de contacto con la piel	Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Lavar la ropa antes de usarla nuevamente.
En caso de contacto con los ojos	Lavar inmediatamente durante 15 minutos con mucha agua. Consultar al médico.
En caso de ingestión	Solamente cuando se está consciente, enjuagar la boca, No provocar el vómito, obtenga atención médica.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

No aplicable, ya que el producto no es inflamable y no es explosivo.

Productos peligrosos de la combustión: Puede formar dióxido y monóxido de carbono, extinguir el fuego con espuma, niebla de agua, dióxido de carbono o arena.

	HOJA DE SEGURIDAD	Revisión: 00 Aprobado: JSSOMA Fecha: 09-01-2023 Página 2 de 4
		

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDOS ACCIDENTALES

Medidas de protección personal.	- Ver sección VIII.
Precauciones para evitar la contaminación:	<ul style="list-style-type: none"> - Prevenir la entrada hacia vías de alcantarillas, o fuentes de aguas superficiales o subterráneas. - Cuando el producto contamina las aguas públicas, informar a las autoridades apropiadas inmediatamente conforme a las regulaciones locales.
Métodos de limpieza/ Recuperación:	<ul style="list-style-type: none"> - Controle el derrame en su origen. Absorber el producto derramado utilizando arena o tierra húmeda. Recoger con pala y colocar en un recipiente cerrado y rotulado, para su posterior disposición. - Lavar con agua y detergente el piso contaminado, evitando que el agua escurra; recogerla con material absorbente. - En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Precaución de manipulación:	<ul style="list-style-type: none"> - En la zona de manipulación debe estar prohibido fumar, comer y beber. - Mantener los contenedores cerrados. Mantener fuera del alcance de los niños, personal no autorizado y animal. Después de manipular y antes de comer, beber o fumar, lavarse las manos, brazos y rostro con agua y jabón.
Precaución de almacenamiento:	- Almacenar en el envase original en un área lo más fresca posible, aunque evitando su congelamiento. No almacenar por periodos prolongados bajo luz solar directa. No almacenar cerca de alimentos.
Estabilidad de almacenamiento:	- El producto es estable al conservarse en su empaque original sellado y bajo condiciones normales de almacenamiento.

8. PROTECCION PERSONAL

- Protección respiratoria:** - Se recomienda el uso de respirador de polvo o equivalentes.
- Protección de las manos:** - Usar guantes de nitrilo o equivalentes.
- Protección de los ojos:** - Usar gafas de seguridad que cumplan con regulaciones OSHA
- Protección de la piel:** - Usar ropa de trabajo apropiada, Es adecuado lavarse antes de la comida y al término del trabajo.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Apariencia:	Líquido
Color:	Amarillo translucido
Olor:	Hierba, característico.
Densidad:	1.00 – 1.01 mg/L
pH:	3.0 – 6.0
Inflamabilidad:	No inflamable
Corrosividad:	No corrosivo
Explosividad:	No explosivo

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Es un producto muy estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento, no es corrosivo.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Es un producto de muy baja o escasa toxicidad para los seres humanos y/o animales, manipular bajo un uso correcto con EPP.

12. INFORMACION MEDIOAMBIENTAL

Toxicidad:	No procede
Persistencia y degradabilidad:	Fácilmente biodegradable
Potencial de Bioacumulación:	No procede
Movilidad en el suelo:	No procede

13. DISPOSICION DE RESIDUOS

Con los restos de la aplicación o sobrantes del producto no contaminar las fuentes de agua lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos, envases vacíos.

Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades por las autoridades locales para este fin.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

	HOJA DE SEGURIDAD	Revisión: 00 Aprobado: JSSOMA Fecha: 09-01-2023 Página 4 de 4
		

- Usar envases que den seguridad para su transporte, evitando en lo posible las caídas y golpes que puedan provocar derrames. No apiñe ni transporte un número mayor del que las cajas puedan soportar para evitar justamente su posible caída y rompimiento. No almacenar, ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

Frases S:

- S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- S24/25 Evítese contacto con los ojos y la piel.

Frases R:

R:36/37/38 En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua y busque consejo médico. Use ropa protectora adecuada.

16. INFORMACION ADICIONAL

Los datos consignados en esta hoja de seguridad fueron obtenidos de fuentes confiables. Sin embargo, se entregan sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud o corrección. La información entregada corresponde a la disponible en este momento sobre la materia. Considerando que el uso de esta información y de los productos esta fuera del control del proveedor y distribuidor, la empresa no asume la responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es de responsabilidad del usuario.