

12 cm

12 cm

SINOTOMIL® 90% SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

Composición:
Methomyl
Aditivos

900 g/kg
c.s.p. 1 kg

PQUA N° 1018 - SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRONOMO”

Titular del registro: **ANTALIEN SAC****Formulador:**

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.
9th Floor No. 58 Nanhu Road 210017 Nanjing
P.R. China

Importado y distribuido por:**ANTALIEN SAC**

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 445-7352



Antalien
Calidad para la Agricultura

F. de form:
Nº Lote
Contenido Neto: **100 g**
F. de venc:

NO INFLAMABLE

ALTA MENTE PELIGROSO
TOXICO

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto puede ser mortal si se ingiere o inhala. No inhiera ni respire el polvo o la aspiración.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en buenas condiciones en su envase original. Etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Carbamatos.
- Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro de información toxicológica. Mostrar la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CICOTOX: 0-800-1-3049 /

ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Despues de usar el contenido de los envases, intitúcelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	DOSIS	PC	LMR
				kg/ha	kg/200 L	(días)	(ppm)
Esparrago	Thrips	Thrips tabaci	0,4	-	2	2	2
	Gusano de tierra	Copilaria turbata	-	0,2	1	2	
	Gusano perforador	Heliothis virescens	-	0,2	1	2	
	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0,4	-	1	2	

PC: Periodo de Carencia (días) /
LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)



18 CM

21,8 cm

12,5 cm

SINOTOMIL® 90% SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar SINOTOMIL® 90% SP (i.a. Methylomyl) una o dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año y cuando se observe un grado de infestación alto.

PERÍODO DE REINGRESO

Se debe esperar un tiempo de hasta 48 horas para ingresar al sector tratado, sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD

Evite el contacto con agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	PC	LMR (días)(ppm)
			kg/ha	200 L	
Esparago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0,4	-	2
	Gusano de tierra	<i>Copilansia turbata</i>	-	0,2	2
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	-	0,2	2
	Gusano cogolero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,4	-	2

PC: Período de Carenza (días) /
LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

Composición:

Methylomyl 900 g/kg
Aditivos C.s.p. 1 kg

Reg PQUA N° 1018 - SENASA
VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRONOMO

Titular del registro: ANTALIEN SAC

Formulador:

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.
9th Floor No. 58 Nanhu Road 210017 Nanjing
P.R. China

Importado y distribuido por:

ANTALIEN SAC
Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 446-7352



F. de form:
Nº Lote
Contenido Neto: 100 g

F. de venc:
NO INFAMABLE

NO CORROSIVO
NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO



21,8 cm

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL
PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

Grupo químico: Carbamatos

Nombre común: Menthomy 900 g/kg

S-methyl (EZ)-N-(methylcarbamoyloxy)thioacetimidate

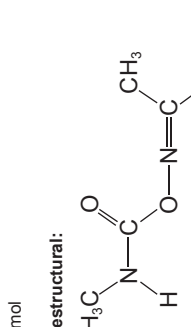
Formula empírica:

C₅H₁₀N₂O₂S

Peso molecular:

162,21 g/mol

Formula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO

FORMULADO

- Apariencia: Solido cristalino

- Color: De blanco a amarillo

- Olor: Ligero olor sulfuroso

- Estabilidad: Estable a temperaturas normales y condiciones de almacenamiento.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA EL PRODUCTO

- Envases: Bolsas de 100 g, 1 kg y 5 kg

- Embalajes: Tambores de 20 kg y 25 kg

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

- Este producto puede ser mortal si se ingiere o inhala. No inhaga ni respire el polvo o la aspersión.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

- Conservar el producto en buenas condiciones en su envase original. Etiquetado y cerrado.

- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.

- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Carbamatos.

- En caso de intoxicación por inhalación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y muestrele la etiqueta y esta hoja informativa. No deje sólo al intoxicado.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

- En caso de ingestión, lavarlos con abundante agua por al menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.

- En caso de ingestión, no inducir al vomito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.

- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del lugar de exposición y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

- Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

- Antídoto: Sulfato de atropina.

- Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0-800-1-3040 / ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DSECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Desqués de usar el contenido de los envases, utilícelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas.

- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.

- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes.

Evitar la deriva por el viento.

- Tóxico para organismos acuáticos.

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**



12,5 cm