

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN**

- Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados, máximo por 7 días. Una vez utilizado a fin de evitar que se deteriore, mantener en refrigeración entre 4 a 8° C, hasta nuevo uso.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizar se para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados, retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.

- No tiene antídoto específico, tratar sintomáticamente.

Teléfonos de emergencia:

ESSALUD: 4118000 anexo 4, Infosalud: 0800-10-828,  
CICOTOX: 0800-1-3040, 828-7700, CIPROSQUIM: 0800-50847

**MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

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

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE**

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de las aplicaciones o sobrantes del producto.
- No permitir animales en el área tratada, fauna o flora silvestre.
- en caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# FUMOGAN

**AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO**

**ENTOMOPATOGENO AGRICOLA**

**Composición:**

*Paecilomyces fumosoroseus*  
(=Isaria fumosorosea) .....1 x 10<sup>12</sup> conidias/Kg  
Aditivos.....c. s.p. 1Kg

**Reg. N° 071 - SENASA - PBA - ACBM**

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**SOLUCIONES AGROSOSTENIBLES S.A.C**

Av. Metropolitana Mz F1 Lote 5, Urb. San Isidro.  
Trujillo – Perú.  
gestioncomercial@solagro.com.pe/ www.solagro.com.pe  
RPC: 943776031/ 994146899/ 958966012

**FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:**



Contenido Neto:  
N° Lote:  
Fecha de Formulación  
Fecha de Vencimiento.:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

FUMOGAN contiene un aislamiento natural selectivo de *Paecilomyces fumosoroseus* (=Isaria fumosorosea) que afecta a insectos del orden Hemiptera. FUMOGAN un hongo imperfecto natural que pertenece a la División Ascomycota.

Por cada bolsa de 800 g de FUMOGAN preparar una solución de 0,5 a 1 ml de surfactante agrícola en 1 Litro de agua, enseguida agregar todo el contenido de FUMOGAN y agitar la mezcla hasta retirar todas las esporas del maíz; luego colar la suspensión de esporas a través de una malla fina para evitar el paso del maíz al tanque (repetir los lavados por dos veces hasta observar el color característico del maíz).

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"**

**CUADRO DE USO:**

Cultivo	PLAGA		Dosis ( Kg/ 200 L)	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico		(Días)	(ppm)
PALTO	Mosca blanca	<i>Aleurodicus jussiaeae</i>	1.6	N.A.	N.A.
ARANDANO	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	1.6	N.A.	N.A.

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No Aplica

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: FUMOGAN** debe ser aplicado en horas de baja radiación solar (tarde o noche), usando un adherente foliar, con buena cobertura . Se recomienda utilizar FUMOGAN de dos a tres aplicaciones por campaña, con una frecuencia entre aplicaciones de 15 a 20 días.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar después de 12 horas de haber secado el producto sobre las hojas.

**COMPATIBILIDAD: FUMOGAN,** no deberá mezclarse con Fungicidas, productos cúpricos, alcalinos o que alteren la viabilidad del Producto.

**FITOTOXICIDAD: FUMOGAN,** no provoca fitotoxicidad en plantas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** EL Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**PRECAUCION**

