MAGAN 66 S

PLAGUICIDA OUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin	60 g/L
Chlorothalonil	600 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L.

Reg. PQUA N° 2747-SENASA

Grupo Químico: Azoxystrobina: Estrobilurin Chlorothalonil: Cloronitrile

Nombre Químico:

Azoxystrobin: methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yl] oxyphenyl]-3-methoxyprop-2-enoate Chlorothalonil: 2,4,5,6-tetrachlorobenzene-1,3-dicarbonitrile

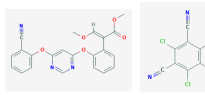
Formula Empírica:

Azoxystrobin: C22H17N3O5 Chlorothalonil: C8CI4N2

Formula Estructural:

Azoxystrobin:

Chlorothalonil:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Propiedades explosivas: No explosivo

Estado físico: Liquido viscoso Color: Blaquecino Olor: Caracteristico pH: 5 - 8 Inflamabilidad: No inflamable

Fecha de formulación: Ver etiqueta Nº de lote: Ver etiqueta Contenido neto : Ver etiqueta Fecha de Vencimiento: Ver etiqueta

TITULAR DE REGISTRO: AGRO INGENIUM S.A.C.

RUC: 20601259673

Dirección: Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima

FORMULADO POR: AGRIA S.A.

Dirección:1408 Sofia, 75-83 Dimitar Manov Str., BULGARIA Tel: (02) 915 05 00; 915 05 11 Correo: info@agria.bg

IMPORTADO POR: AGRO INGENIUM S.A.C.

Dirección: Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Estrobilurin y Cloronitrile Recomendaciones generales: Consultar a un medico
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua
- por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados
- esten levalitados. En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Teléfonos de Emergencia : SAMU: 106 AGRO INGENIUM S.A.C.: 992-773-871

MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y DE ENVASES VACÍOS:

- "Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y
- deposítelos en
- el lugar destinado por las autoridades locales para este fin".
- "Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".
- "Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase".

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos. No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la
- aplicación o sobrante del producto.

 Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de
- al menos de 10 metros. - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freática
- superficiales o en suelos altamente permeables.
 En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL **PRODUCTO**

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir Evita contacto con la piel y ropa. Causa irritación moderada a los ojos

- Causa irritación a la piel.
 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.
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiguetado.

- Conseivar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
 Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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 utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ARMAGAN 66 SC es una combinación de fungicidas sistémicos y de contacto. Azoxystrobin es un fungicida sistémico con actividad traslaminar, efecto preventivo y curativo y traslocación acrópeta lenta pero con distribución uniforme por toda la hoja, es un fuerte inhibidor de la germinación de esporas y, además, impide el crecimiento miceliar y muestra una notable actividad antiesporulante y Chlorothalonil de actividad fungicida por contacto y acción protectora y antiesporulante.

Realice una aplicación, antes del brote de la enfermedad, cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Si las condiciones ambientales son favorables para el desarrollo continuo de la enfermedad, realice una segunda aplicación después de 14 a 21 días, dependiendo de la gravedad de la presión de la enfermedad.

Asegure una buena cobertura en la aplicación del producto Este producto debe aplicarse en cobertura total sobre el follaje, con equipo terrestre convencional.

Vo aplique si se pronostica una lluvia intensa.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar ARMAGAN 66 SC una (1) aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO: Ingresar al campo 24 horas despues de aplicado el producto.

'CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

COMPATIBILIDAD: No es fitotoxico a las dosis y en los cultivos recomendados.

FITOTOXICIDAD:

No evidencia fitotoxicidad si se emplea a las dosis recomendadas.

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 indicaciones e instrucciones dadas".

Cultivo	PLAGAS		Danie.	D.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Técnico	Dosis (L/Ha)	P.C (dias)	(ppm)
Mango	Antracnosis	Colletotrichum gloeosporioides	1.5-1.75	21 ^{A,B}	0.10 ^A 0.01 ^B

LMR = Limite Maximo de Residuos | PC = Periodo de Carencia A = Azoxystrobin $|^{B}$ = Chlorothalonil

