

LEER CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, 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 aqua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobilurinas + Triazoles + Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y transladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0800-13040; CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0801-10200

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un 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 PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas. No utilice cuando las abejas estén presentes en el campo.
- No aplique en cultivos en floración desde 10 días antes de la floración y hasta el final de la misma.
- No permita que la nube de aspersión derive hacia malezas y cultivos cercanos en floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto ni con el agua utilizada para lavar el equipo de aplicación.
- Lave el equipo de aplicación sobre las áreas tratadas.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.











AMISTAR ENERGY

FUNGICIDA / INSECTICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada - SC

Composición Azoxystrobin Difenoconazole 200 g/L 100 g/L Thiamethoxam Aditivos c.s.p. 1 L

PQUA No. 2254 - SENASA

Formulado por:

Syngenta Crop Protection, LLC. (Omaha)

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú Av. Manuel Olguín 335 Of. 808. Urb. Los Granados Santiago de Surco, Lima.

Importado y Distribuido por:



Contenido Neto: 5 Litros

Lote N°.:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

rcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngent



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- AMISTAR ENERGY, es un fungicida/insecticida de acción que combina 3 ingredientes activos: Azoxystrobin y Difenoconazole, que actúan inhibiendo la respiración mitocondrial y la síntesis del ergosterol, de los hongos, afectando su desarrollo y esporulación y thiamethoxam, que afecta el sistema nervioso de los insectos.
- Para la preparación, verter la cantidad de AMISTAR ENERGY a utilizar en la mitad del volumen de aqua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo de último y vuelva a agitar.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	ml/ha	(días)	*(ppm)
Arroz	Añublo de la vaina	Rhizoctonia solani	400 400	30	5/3/0.01
	Cigarrita marrón	Tagosodes orizicolus			
	Chinche de la espiga	Oebalus poecilus			
	Manchado de grano	Sarocladium oryzae			
	Podredumbre de la vaina	Gaeumannomyces graminis var. graminis	400		
Papa	Rizoctoniasis	Rhizoctonia solani	700	100	7/4/0.3
	Pulgilla saltona	Epitrix yanazara			

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Arroz: Aplicar previa evaluación de la plaga. Máximo 1 aplicación por campaña (para el control de podredumbre de la vaina: Aplicar máximo 2 veces por campaña). No aplicar en época de floración. Utilizar como mínimo un volumen de aplicación de 200 l de agua / ha.
- Para el control de añublo de la vaina y cigarrita marrón: Usar la menor dosis cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o inicios de la presencia del insecto.
- Papa: Realizar una aplicación sobre el tubérculo al momento de la siembra, antes del tapado de la semilla. PERIODO DE REINGRESO
- No reingresar al área tratada antes de las 24 horas posteriores a la aplicación.
- AMISTAR ENERGY puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados. Se recomienda elaborar una pre-mezcla de pequeña escala para estudiar la compatibilidad de los productos. FITOTOXICIDAD
- Siempre que AMISTAR ENERGY se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan, no se han reportado problemas de fitotoxicidad en arroz a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características fisico quimicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aqui recomendados, ₹ si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.





















^{*}Azoxystrobin / Difenoconazole / Thiamethoxam