"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE 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 (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el 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 y aplicación y para ingresar al área 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 PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Estrobirulina + Triazol
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y
- En caso de ingestión, no inducir el 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.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático
- Teléfonos de emergencia: SAMU 106; ADAMA Agriculture Perú S.A. (01) 641-0000

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y DE ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destinado dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuer pos de agua de al menos 5 metros.
 Peligroso para los animales domésticos, founa y flora silvestre. No permitir animales en el
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeable
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades

Mattok

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:	
Azoxystrobin	120 g/l
Tebuconazole	√. 200 g/l
Aditivos C.	s.p.1Litro

Titular de Registro: ADAMA Agriculture Perú S.A. Av. El Derby N° 254 Of. 306. Santiago de Surco. Lima - Perú. Teléfone: (01)641-0000

Formulado por: ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia. Calle 1C No 7-53 Interior Zona Franca. Barranquilla, Colombia.

Importado y distribuido por: AGRO KLINGE S.A. Av. El Derby Nº 254 Of. 306. Santiago de Surco. Lima - Perú.

Contenido neto: No. de lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO Mattok es un fungicida sistémico con efecto preventivo

prolongada residualidad, con un mecanismo de acción combinado que inhibe la respiración mitocondrial del hongo y la enzima C14 demetilosa en la síntesis de esteroles. Mattok es aplicado en aspersión al follaje con pulverizadoras terrestres de uso corriente. Se recomienda utilizar equipo a motor con gotos finas a medianas para asegurar una buena cobertura. Agitar el envase antes de abrir. Preparar la mezcla de aplicación de acuerdo a las dosis indicada en el cuadro de usos. Usar las dosis más bajas para aplicaciones preventivas o en estadios iniciales de la enfermedad. Alternar con fungicidas de diferente mecanismo de ac

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
COLIIVO	Nombre común	Nombre científico	(L/200 L)	(L/ha)*	(días)	(ppm)
Arroz	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	-	0.6	35	5 ¹ 1.5 ²
Maíz	Mancha negra del maíz	Phyllachora maydis	0.25 - 0.40	-	15	0.02 ¹ 0.6 ²

* Gasto de agua: Pulverizadora (mochila) a motor 250 L/ha

1- azoxystrobin/2- tebuconazole P.C.: Periodo de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda hasta dos (02) aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 15 días entre aplicaciones, considerando dos campañas al año.

Realizar la primera aplicación cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo del

Arroz. - Aplicar desde macollamiento hasta inicio de punto de algodón

Maíz.- Aplicar desde la floración hasta maduración de los granos.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

La compatibilidad de Mattok con otros plaguicidas o fertilizantes no ha sido confirmada localmente. En caso de mezcla con otros productos se recomienda bajo responsabilidad del usuario realizar pruebas previas a pequeña escala para determinar la compatibilidad de la mezcla a usar

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO











Dimensiones: 288 mm x 144 mm