"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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
- 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 plaquicidas 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 mostrar la etiqueta.
- Én 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.

NOTA AL MÉDICO: No existe antídoto específico. El tratamiento es sinto TELÉF. EMERGENCIA: SAMU 106; ADAMA Agriculture Perú S.A. (01) 641-0000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y DE ENVASES VACÍOS Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

Después de usar el contenido, enjuague 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, estanques o arroyos con los desechos v envases va
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la ap
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre el área tratada.
- 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 permeables
- depositarlo en el sitio destinado por las autoridades • En caso de derrame recoge locales para este fin.

Mattok

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:		
Azoxystrobin		
Tebućonazole		
	c.s.p.1Litro	

Reg. PQUA N° 3001-SENASA

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



Importado y Distribuido por:

Av. El Derby N° 254 of 306.

Santiago de Surco. Lima - Perú.

AGROKLINGE S.A.

Formulado por: ADAMA Anding B.V. Sucursal Colombia Calle 1C N° 7-53 Interior Zona Franca Barranguilla, Colombia.

Contenido Neto: 200 Litros

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: AgroKlinge

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Mattok es un fungicida sistémico con efecto preventivo, cu erradicante, de prolongada residualidad, con un mecanismo de combinado que inhibe la respiración mitocondrial del hongo y la enz demetilasa 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 gotas 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 acción.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CONSULTE CON ON INGENIERO AGRONOMO										
Γ	CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR				
ı		Nombre común	Nombre científico	(L/200 L)	(L/ha)*	(días)	(ppm)				
4	Arroz	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	-	0.6	35	5 ¹ 1.5 ²				
	Maíz	Mancha del Asfalto	Phyllachora maydis	0.25 - 0.40	-	15	0.02 ¹ 0.6 ²				
	Papa	Tizon temprano	Alternaria solani	0.30	-	15	7 ¹ 0.02 ²				

Gasto de agua: Pulverizadora (mochila) a motor 250 L/ha - azoxystrobin/2- tebuconazole

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 una campaña al año para papa y dos campañas para arroz y maíz.

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

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

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

Papa.- Aplicar durante la etapa de crecimiento vegetativo hasta

PERÍODO 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 DANINO













Dimensiones: 330 mm x 200 mm