

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

A&M KAMUS 750 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Azoxystrobin..... 250 g/kg
Tebuconazole..... 500 g/kg
Aditivos..... c.s.p.1kg

Registro PQUA N° 2842 - SENASA



BIOCHEMICAL LYDIA

CIENCIA A TU ALCANCE

Titular de Registro:
BIOCHEMICAL LYDIA SAC
Av. Huarochiri Nro. 451 Urb. Mayorazgo
Et. cuatro, Ate - Lima - Perú
Telf.: 01 7574665

Importado y Distribuido por:
BIOCHEMICAL LYDIA SAC
Av. Huarochiri Nro. 451 Urb. Mayorazgo
Et. cuatro, Ate - Lima - Perú
Telf.: 017574665

Formulador:
Shaanxi Hengtian Biological Agriculture Co. LTD
48 Fengcheng San Lu, Xian City,
Shaanxi province, China

Contenido Neto: 1 kg

N° Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

ATENCIÓN

LEA 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

ATENCIÓN
CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, POSIBLE TERATOGENICO
Nocivo en caso de ingestión.
Nocivo en contacto con la piel.
Causa irritación moderada a los ojos.
El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
No almacenar en casas de habitación.
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado 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: Triazole + Strobilurin
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrela la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acudan inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
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 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 trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
BIOCHEMICAL LYDIA SAC: 01 7574665

INFOSALUD: 113
CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

“Peligroso para organismos acuáticos”.
“No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos”.
“Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua al menos 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 freáticas superficiales o en suelos altamente permeables”.
“En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas”.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

A&M KAMUS 750 WG es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos, azoxystrobin (sistémico y translamiar) y tebuconazole (sistémico y de amplio espectro), que brindan un efecto protector y curativo a la planta. Se recomienda usar **A&M KAMUS 750 WG** principalmente para el control de manchas foliares.
A&M KAMUS 750 WG se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado, para una mejor eficacia del producto se recomienda usar ablandador de agua.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, considerando dos campañas por año.
Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

A&M KAMUS 750 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con agentes oxidantes y aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

A&M KAMUS 750 WG no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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.

CUADRO DE USOS “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200 L	kg / ha		
VID	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.100	0.3- 0.4	14	2.00 (a) 6.00 (b)

PC: Período de Carencia (días).

a:Azoxystrobin b:Tebuconazole

LMR: Limite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).

(*): Gasto de agua 400 L/ha

