

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

ALTITUD GOLD 24 SC

FUNGICIDA-ESTROBILURINA, TRIAZOL
AZOXISTROBINA+TEBUCONAZOL



ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.92 g/ml a 20° C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: ALTITUD GOLD 24 SC es un fungicida formulado con base en Azoxistrobina y Tebuconazol, fungicida sistémico, protectante, antiesporulante y curativo del grupo de los metoxiacrilatos y triazoles. Actúa con dos mecanismos diferentes: primero inhibiendo la síntesis del ergosterol y segundo como inhibidor de la respiración mitocondrial, bloqueando la transferencia de electrones entre citocromo b y citocromo c1, evitando así la formación de ATP. Actúa sobre una amplia gama de hongos fitopatógenos. Como fungicida sistémico de doble acción, translaminar y por vía xilema no actúa solamente sobre las partes de los cultivos que reciben la aplicación del producto.

EQUIPO DE APLICACIÓN: ALTITUD GOLD 24 SC puede ser aplicado con equipo de aspersión terrestre y equipo manual de espalda, utilizando boquillas de cono hueco, indicadas para fungicidas que produzcan gotas finas y una adecuada cobertura. Antes de cargar el equipo, cerciorarse de que el mismo esté en perfecto estado de funcionamiento, sin escapes de caldos y debidamente calibrado. Este producto no afecta los equipos de aplicación. Antes y después de ser usado, el equipo de aplicación debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN, CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAR DE MATERIAL IMPERMEABLE.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Se recomienda hacer una premezcla con la dosis a utilizar, luego llene el tanque hasta la mitad con agua limpia, ponga el sistema de agitación a funcionar, adicione la cantidad requerida de la premezcla preparada del producto y termine de llenar el tanque con agua limpia. El equipo y los utensilios utilizados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. Para la mezcla, aplicación y lavado del equipo use la ropa de protección completa.



RECOMENDACIONES DE USO:

ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

Nombre Común	Nombre científico
Piricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>
Rizoctonia	<i>Rhizoctonia solani</i>
Mancha marrón de la hoja	<i>Helminthosporium oryzae</i>
Mancha marrón lineal	<i>Cercospora oryzae</i>
Escaldado de la hoja	<i>Rhynchosporium oryzae</i>
Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella fijiensis</i>
Mildiu polvoso	<i>Sphaerotheca pannosa</i>
Mancha anillada	<i>Cladosporium echinulatum</i>
Mancha púrpura	<i>Alternaria porri</i>
Roya	<i>Hemileia vastatrix</i>
Mancha foliar	<i>Alternaria dauci</i>
Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>
Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>
Antracnosis	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>

CULTIVOS

Nombre Común	Nombre científico
Arroz	<i>Oryza sativa</i>
Banano	<i>Musa sapientum</i>
Plátano	<i>Musa paradisiaca</i>
Cebolla	<i>Allium cepa</i>
Café	<i>Coffea arabica</i>
Habichuela	<i>Phaseolus vulgaris</i>
Maíz	<i>Zea mays</i>
Lechosa	<i>Carica papaya</i>
Zanahoria	<i>Daucus carota</i>
Tomate	<i>Lycopersicon esculentum</i>
Ají	<i>Capsicum annuum</i>
Berenjena	<i>Solanum melongena</i>
Rosal	<i>Rosa spp.</i>
Clavel	<i>Dianthus spp.</i>

DOSIS: En banano y plátano, 0.4 a 0.5 litros/ha. Para los demás cultivos, 0.5 a 1.0 litro/ha.

INTERVALO DE APLICACIÓN: En arroz, intervalo de un mes; contra el manchado del grano, realizar una segunda aplicación a los 14 días. En banano y plátano, 7 días. En los demás cultivos, en caso de ser necesaria una segunda aplicación, realizarla con un fungicida de diferente mecanismo de acción, para evitar problemas de resistencia.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: En arroz 35 días; en banano y plátano 10 días; en cebolla 21 días; en café 30 días; en habichuela 3 días; en maíz, 15 días; en lechosa 14 días; en zanahoria 21 días; en tomate, ají y berenjena 7 días; en rosal y clavel sin restricción.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Puede reingresarse al área tratada 12 horas después de aplicado. Si es necesario ingresar antes, debe usarse ropa y equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad para los cultivos que se recomienda, en la dosis y forma de uso aquí indicados.

COMPATIBILIDAD: Utilizado de acuerdo con las recomendaciones del fabricante, este producto es compatible y no causa fitotoxicidad en los cultivos para los cuales fue desarrollado, en todas sus fases de desarrollo. Se puede aplicar en mezcla con otros productos agroquímicos de uso común en agricultura, sin embargo antes de realizar una mezcla por primera vez se recomienda realizar una prueba.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de protección completo: sombrero gafas protectoras, mascarillas overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respirar la llovizna de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes ni semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: El producto formulado puede ser irritante a la piel y ojos. Si se ingiere puede producir náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea y otros síntomas asociados.

PRIMEROS AUXILIOS:

Por ingestión: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

Por contacto con la piel: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga ayuda médica.

Por contacto con los ojos: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase el médico.

Por inhalación: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Obtenga ayuda médica.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

**Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
TEL.: 809-332-6666**

**Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
TEL.: 809-681-7828**

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" y luego deben perforarse y entregarse a centros de acopio o recolección autorizados por las autoridades. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.



EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA: La compañía fabricante y el registrante, así como el distribuidor, garantizan el contenido de este envase original bien cerrado y con sello de garantía inalterado. Garantizamos el contenido del producto de acuerdo a lo estipulado en la etiqueta y el uso recomendado en el panfleto. El consumidor adquiere el producto con el pleno conocimiento de ello.

**FABRICANTE Y/O FORMULADOR:
JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.
NO.88 ROTAM ROAD, ETDZ, KUNSHAN, JIANGSU, CHINA.**

**REGISTRADO E IMPORTADO POR:
ROTAM CARIBE, S.A.
AV. GUSTAVO MEJIA RICARD # 102, EDIFICIO CORPORATIVO 2110
SUITE 505 ENSANCHE PIANTINI SANTO DOMINGO, REPUBLICA
DOMINICANA..**

PAÍS	No. DE REG.	FECHA DE REG.
CHINA.		
REP. DOM.	4532	04-06-2014