

AVISO DE GARANTÍA

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantiza la eficacia del producto, siempre y cuando se le de el uso estipulado en el panfleto. Debido a que esta fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, el manejo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidad por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza a sí mismo la composición química del producto tal como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el empaque se encuentre sellado.

FABRICANTE:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO. LTD., CHINA
TEL: 0512 - 5771 - 1988
FAX: 0512 - 5771 - 8697

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDOR:

PAIS

PANAMA

NUMERO DE REGISTRO

6996

FECHA DE REGISTRO

09/10/2014

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


PILZERAZ® 45EC
FUNGICIDA - IMIDAZOL
PROCLORAZ



DAÑINO

ANTÍDOTO: NO TIENE

Densidad: 1.08 g/ml a 20 °C
SOLVENTE: DIMETILBENCENO

**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 MANTENGASE ALEJADO
DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES
DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN

PILZERAZ® EC, es un fungicida con actividad preventiva, curativa y erradicante. Actúa bloqueando la síntesis del ergosterol. Es particularmente adecuado contra ascomicetos, deuteromicetos y otros hongos imperfectos en numerosos cultivos. Posee cierta actividad traslaminar.

EQUIPO DE APLICACIÓN: PILZERAZ® EC, se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (bombas manuales, o motorizadas de espalda o tractor) o equipo aéreo. Asegúrese de que el equipo se encuentre en buen estado. Calibre el equipo de aplicación. Para realizar las aplicaciones se recomienda utilizar boquillas de cono hueco para lograr una buena cobertura del follaje. Utilice un volumen de aplicación de mínimo 400 l/ha. Lave el equipo después de cada jornada de trabajo, con el método, de triple lavado. No disponer las aguas de limpieza del equipo en o hacia cuerpos de agua. Deberá utilizar el equipo de protección personal: botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule y dosificador. Verifique que el material utilizado este en perfecto estado de funcionamiento, sin escapes y debidamente calibrado. Este producto no afecta los equipos.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua limpia, ponga el sistema de aplicación o recirculación a funcionar y vierta la dosis recomendada del producto, agite bien, complete el volumen total y agite bien la mezcla. para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la aspersora, debe utilizar un medidor. Después de la aplicación lave el equipo de protección y el equipo de aspersión tres veces como mínimo, debe usar mascarilla, guantes y botas de hule durante el lavado del equipo. Recuerde dar mantenimiento permanente al equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO PARA PANAMA

CULTIVOS:	PLAGAS A CONTROLAR	DOSIS RECOMENDADAS
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Mancha foliar <i>Alternaria spp.</i> Antracnosis <i>Colletotrichum spp.</i>	400-500 mL/ha
Banano y Platano <i>Musa spp.</i> Mango <i>Mangifera indica</i> Aguacate <i>Persea americana</i> Papaya <i>Carica papaya</i> Citricos <i>Citrus spp.</i>	Mancha foliar <i>Mycospharella spp.</i> Melanosis <i>Diaphorte citri</i> Mancha marrón lineal <i>Cercospora oryzae</i> Tizón del arroz <i>Pyricularia oryzae</i> Mancha foliar <i>Septoria lycopersici</i> Mildiu polvoso <i>Sphaerotheca spp.</i>	600-1000 mL/ha
Maiz <i>Zea mays</i> Ornamentales Rosas <i>Rosa spp.</i>		500-800 mL/ha

ÉPOCA E INTERVALO DE APLICACIÓN: Aplicación cuando aparezcan los primeros signos del daño inicial, se recomienda hacer un programa de monitoreo para determinar el umbral económico. No hacer más de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo y hacer rotaciones con diferentes fungicidas de diferente modos de acción.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Granos 60 días. Los demás cultivos 30 días. Ornamentales: sin restricción.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas después de la aplicación o en caso de lo contrario usar equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a los cultivos en la dosis y forma de uso recomendada.

COMPATIBILIDAD: Evite mezclar con químicos altamente reactivos, bases fuertes y agentes oxidantes fuertes. Se aplica solo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENE Y TRANSPORTE:

No trasporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropas, utensilios de uso doméstico o forrajes. Almacenelo bajo llave, en un lugar fresco, seco, alejado del calor o del fuego. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros productos fitosanitarios, tales como: Fertilizantes y semillas. No es inflamable, ni corrosivo, no debe colocarse cerca de fuentes de calor intenso. Conserve el producto en su envase original, etiquetado con su panfeto y cerrado herméticamente.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Leve irritación ocular después de contacto prolongado, irritación gastrointestinal y posible daño hepático.

PRIMEROS AUXILIOS

POR INGESTIÓN: No inducir el vómito. De a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado dele a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) con un poco de agua. Nunca suministre nada por vías oral a personas inconsciente. Busque atención médica

POR INHALACIÓN: Remueva al paciente a un lugar con aire fresco. Mantenga al paciente en ambiente calido y calmado. Si no respira suministre respiración artificial o si respira con dificultad, suministre oxígeno.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave inmediatamente con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos como mínimo.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quitese inmediatamente la ropa contaminada. Lave la piel afectada con abundante agua y jabón. En caso de que la irritación persista, busque ayuda médica.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO

Tratamiento sintomático y de soporte

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIONES

INSTITUCIÓN	PAIS	TELÉFONO
CENTRO DE INVESTIGACIONES E INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS Y TÓXICOS	PANAMÁ	269-2741

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES U OTRAS FUENTES DE AGUAS SUPERFICIALES O SUBTERRÁNEAS CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Después de vaciar todo el producto del envase, enjuáguelo tres veces y vierta el líquido en el tanque de aplicación, para aprovechar mejor el contenido y reducir los remanentes. En caso de derrame se recogerá el producto con un material absorbente (arena, tierra o aserrín) y se depositará en un recipiente. Los sobrantes de plaguicidas sin utilizar deben mantenerse en sus envases originales debidamente etiquetados con su panfeto y cerrados.

Los envases vacíos deben ser perforados y enviados a los centros de acopio que estén disponibles para recibir este tipo de material, si no los hay, elimínelos junto con los embalajes, empaques, derrames y demás desechos, de acuerdo al estipulado por la autoridad competente en la materia. En caso de remanentes o sobrantes de mezcla, aplicarlos en los bordes del cultivo.

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