

“USO AGRÍCOLA”



Robigus®

azoxystrobin + clorotalonil
Fungicida / Suspensión Concentrada

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

| INGREDIENTES ACTIVOS: | % EN PESO |
|---|-----------|
| azoxystrobin: metil (E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato. (Equivalente a 68 g de i.a./L a 20°C) | 6.03 |
| clorotalonil: tetracloroisofaltonitrilo (Equivalente a 233 g de i.a./L a 20°C) | 20.67 |
| INGREDIENTES INERTES: Anticongelante, estabilizante, dispersante, espesante, bactericida, antiespumante, medio. | 73.3 |
| TOTAL: | <hr/> 100 |

Registro Sanitario No.: RSCO-MEZC-FUNG-0386-0309-X0130-064-26.7



MORTAL SI SE INHALA

TITULAR DEL REGISTRO, DISTRIBUIDOR E IMPORTADOR:

ADVAN MEXICO, S.A. DE C.V.

Calle José Guadalupe Montenegro 1886 Int. 301,
Colonia Americana, C.P. 44160, Guadalajara, Jalisco, México
Tel. (33) 38-12-04-44

HECHO EN ITALIA



PELIGRO

“DOCUMENTO INFORMATIVO E ILUSTRATIVO, NO TIENE VALOR LEGAL”.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Lea cuidadosamente las instrucciones. Para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto siempre utilice el equipo de protección personal adecuado: máscara respiratoria con cartuchos para vapor orgánico A2/P3, lentes de seguridad o careta (para la protección contra salpicaduras químicas en cara y ojos), camisa manga larga y pantalón de algodón u overol de algodón, guantes y botas de neopreno. Después de un día de trabajo: lave la ropa y el equipo de protección personal con agua caliente y detergente, por separado de la ropa de uso común. Deseche la ropa y otros materiales absorbentes que hayan sido contaminados seriamente con el producto, posteriormente lave perfectamente manos y cara con agua y jabón. Almacene el equipo de protección y el producto bajo llave en el lugar de trabajo.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”
- “NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

Llame al médico o al centro de control de envenenamiento más cercano, para recibir asesoramiento para el tratamiento, siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase, mientras tanto retire al paciente del área contaminada y descontáminelo de acuerdo a la vía de ingreso.

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada y enjuague la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15-20 minutos.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con abundante agua 15-20 minutos como mínimo. Si usa lentes de contacto retírelos después de los primeros 5 minutos y continúe enjuagando el ojo.

En caso de inhalación: Mueva a la persona a un lugar con aire fresco. Manténgala en reposo. Si la respiración es irregular o se detiene, llame a una ambulancia, en caso de brindar respiración artificial, esta deberá ser realizada por personal previamente capacitado tomando las debidas precauciones; no administre nada por la boca. Si la persona está inconsciente, póngala en posición lateral y busque ayuda médica

En caso de ingestión: Enjuague la boca con abundante agua y llame al médico. No induzca el vómito a menos que lo indique un médico. No administre nada por la boca si la persona está inconsciente. Si es necesario, traslade a la persona a un centro de control de envenenamiento.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”

Grupo químico: Estrobilurina (Azoxystrobin) y Cloronitrilo (Clorotalonil).

Signos y síntomas de intoxicación:

- **VÍA DÉRMICA:** Se puede presentar irritación en la piel y enrojecimiento temporal de leve a moderado en la zona de contacto. Por contacto con los ojos puede presentarse irritación y lagrimeo. Si no se lava de inmediato, puede producir reacciones alérgicas reversibles, tales como ligera irritación, comezón y enrojecimiento en la zona afectada.
- **VÍA ORAL:** Si se ingiere se puede presentar irritación temporal de las mucosas oral y gástrica.
- **VÍA INHALATORIA:** Puede provocar irritación del tracto respiratorio, dificultad para respirar, dolor en el pecho, debilidad general, mareos, garganta rasposa, tos, congestión y flujo nasal.

Antídotos y tratamiento específico: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de sostén al paciente.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.”
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.”
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).”
- “EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.”
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.”
- CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES **EXTREMADAMENTE** TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

INFORMACIÓN GENERAL. ROBIGUS es una combinación formulada como suspensión concentrada de un fungicida sistémico, azoxystrobin, el cual interfiere en la función respiratoria de las plagas y clorotalonil un fungicida de contacto que posee múltiples sitios de acción que detienen el progreso de la enfermedad.

| CULTIVO | ENFERMEDAD | DOSIS | OBSERVACIONES |
|--|---|-------------------|--|
| Jitomate, Berenjena Chile, Papa, Pimiento morrón, Tomate verde (1) | Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) | 2.5 - 3.5 L/ha | Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días cuando se detecte la presencia del patógeno en el cultivo; volumen de aplicación sugerido 784 - 884 L de agua/ha. |
| Pepino, Melón, Calabaza, Calabacita, Sandía, Chayote (1) | Mildiú de las cucurbitáceas (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) | | Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 700 - 800 L de agua/ha. |

Tiempo de reentrada a campos tratados: 12 horas

() Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Métodos para preparar y aplicar el producto. Con el equipo de protección indicado en el apartado "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO" calibre su equipo de aplicación. Para abrir el envase gire la tapa hasta romper el arillo de plástico, con la misma tapa de forma invertida colóquela sobre el sello de seguridad presionando y girando la tapa para romper totalmente el sello. Añada la mitad de agua total a usar en un recipiente o en el tanque de su equipo de aplicación, vierta la dosis recomendada y posteriormente agregue el agua restante y mezcle. Para un control efectivo se requiere de una aplicación uniforme y con cobertura total sobre el follaje.

Contraindicaciones. Condiciones ambientales como calor intenso y vientos superiores de 8 km/hr son desfavorables, evite aplicar cuando están presentes. Las aplicaciones siempre deben estar dirigidas al área foliar, no aplique a través del sistema de riego por goteo. No aplique si se pronostican lluvias, para evitar que el producto sea lavado.

Fitotoxicidad. ROBIGUS no induce fitotoxicidad en los cultivos aquí mencionados si se usa a las dosis y bajo las condiciones descritas en esta etiqueta.

Compatibilidad. No se ha presentado incompatibilidad con los plaguicidas de uso común, sin embargo, no se recomienda la mezcla, es preferible que el usuario realice una prueba de compatibilidad en campo antes de realizar la mezcla con otros productos. Al hacer una mezcla use únicamente productos con registro vigente.

Manejo de Resistencia

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".