

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



Suppressor 50 SC

FUNGICIDA-TRIAZOLE
FLUTRIAFOL

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,1751mg/L a 20°C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA
PUEDE CAUSAR

DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,
PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: fungicida de uso agrícola.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: **Suppressor 50 SC** es uno de los fungicidas triazoles de mayor solubilidad y sistemicidad ingresando a la planta a través de las raíces y hojas. Se moviliza de forma acrópeta (en sentido de la corriente de transpiración) y en menor grado de forma translaminar hacia las células del parénquima. Es un inhibidor de la síntesis de esteroides, bloqueando la formación de ergosterol y afectando la membrana del hongo.

EQUIPO DE APLICACIÓN: **Suppressor 50 SC** está recomendado para aplicaciones terrestres dirigido al follaje/parte aérea de la planta con cualquier equipo de pulverización terrestre: mochila manual, mochila a motor, pulverizadora de barra adaptada a tractor, etc. Utilizar boquillas con filtros de malla 50 ó de mayor abertura.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Agite el frasco antes de abrir. Para preparar la mezcla de la aspersión, agregue agua hasta la mitad del tanque y luego la cantidad recomendada de **Suppressor 50 SC** agitándolo bien. Completar el volumen con agua y continúe agitando hasta que el producto este bien disuelto, luego proceda a realizar la aplicación. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto. El pH adecuado de la mezcla debe ser de 5,5 a 6,5. Lave el tanque de mezcla y el equipo de aplicación después de ser utilizado. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectúe la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes, botas de hule, mascarilla y anteojos.



**RECOMENDACIONES DE USO:
USO AUTORIZADO EN HONDURAS Y REPUBLICA DOMINICANA**

Cultivo	Plaga	Dosis Recomendada	Recomendaciones de aplicación.
Banano <i>Musa paradisiaca</i>	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> MORELET)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar en emulsión con aceite agrícola. Aplicar con la aparición de los primeros síntomas
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Alternaria (<i>Alternaria solani</i>)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar esta dosis cuando se utilicen 400 litros de caldo/ ha (280 litros de caldo/mz). Aplicar con la aparición de los primeros síntomas.
Cebolla <i>Allium cepa L.</i>	Amarillera o Mancha púrpura (<i>Alternaria porri</i>)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar esta dosis cuando se utilicen 400 litros de caldo/ ha (280 litros de caldo/mz). Aplicar con la aparición de los primeros síntomas.
Café <i>Coffea arabica</i>	Roya (<i>Hemileia vastatrix</i>)	0.20-0.25 L/ha (0.14-0.175L/mz)	Aplicar con la aparición de los primeros síntomas. Utilizar de forma preventiva 0.2L/ha con niveles inferiores al 5%, Utilizar la dosis de 0.25L/ha. Puede aplicarse en drench utilizando una dosis de 2.5ml/L con una descarga de 50ml de mezcla por planta.
Trigo <i>Triticum spp</i> Cebada <i>Hordeum vulgare</i>	Roya Amarilla (<i>Puccinia striiformis f sp hordei</i>)	0.2-0.3L/ha (0.14-0.21L/mz)	Iniciar aplicaciones con los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 2 aplicaciones a intervalos de 10 días.
Crisatemo <i>Chrysanthemum spp</i>	Roya Blanca (<i>Puccinia horiana</i>)	0.1-0.2L/0.10L agua	Iniciar aplicaciones con los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 2 aplicaciones a intervalos de 10 días.
Berenjena <i>Solanum melongena</i> Chile <i>Capsicum annuum</i> Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Cenicilla polvorizada (<i>Leveillula taurica</i>)	0.2-0.3L/ha (0.14-0.21L/mz)	Realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días cuando las condiciones sean propicias para el desarrollo de la enfermedad.
Calabaza <i>Cucurbita máxima</i> Chayote <i>Sechium edule</i> Melón <i>Cucumis melo</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i> Sandía <i>Citrullus lanatus</i>	Cencilla polvorosa <i>Erysiphe spp</i>	0.25-0.3L/ ha (0.175-0.21L/mz)	Realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días cuando las condiciones sean propicias para el desarrollo de la enfermedad.
Mani <i>Arachis hypogaea</i> Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i> Garbanzo <i>Cicer arietinum</i> Lentejas <i>Lens culinaris</i> Soya <i>Glycine max</i>	Tizón de la hoja <i>Cercospora spp</i>	0.15-0.25L/ha (0.10-0.17L/mz)	Iniciar aplicaciones con los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 2 aplicaciones a intervalos de 7 días.

USO AUTORIZADO EN: NICARAGUA

Cultivo	Plaga	Dosis Recomendada	Recomendaciones de aplicación.
Café <i>Coffea arabica</i>	Roya <i>Hemileia vastatrix</i>	0.20-0.25 L/ha (0.14-0.175L/mz)	Aplicar con la aparición de los primeros síntomas. Utilizar de forma preventiva 0.2L/ha con niveles inferiores al 5%, Utilizar la dosis de 0.25L/ha. Puede aplicarse en drench utilizando una dosis de 2.5ml/L con una descarga de 50ml de mezcla por planta.
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Complejo manchado de granos <i>Helminthosporium oryzae</i> , <i>Rhynchosporium oryzae</i> , <i>Erwinia sp</i> , <i>Pseudomonas sp</i>	0,15-0,25 (0.10-0.17L/mz)	Iniciar aplicaciones con los primeros síntomas de la enfermedad.

USO AUTORIZADO: EL SALVADOR

Cultivo	Plaga	Dosis Recomendada	Recomendaciones de aplicación.
Banano <i>Musa paradisiaca</i>	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> MORELET)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar en emulsión con aceite agrícola. Aplicar con la aparición de los primeros síntomas
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Alternaria (<i>Alternaria solani</i>)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar esta dosis cuando se utilicen 400 litros de caldo/ ha (280 litros de caldo/mz). Aplicar con la aparición de los primeros síntomas.
Cebolla <i>Allium cepa L.</i>	Amarillera o Mancha púrpura (<i>Alternaria porri</i>)	0.20L /ha (0.14 L/mz)	Utilizar esta dosis cuando se utilicen 400 litros de caldo/ ha (280 litros de caldo/mz). Aplicar con la aparición de los primeros síntomas.

INTERVALO DE APLICACIÓN: En papa y cebolla hacer hasta 2 aplicaciones a intervalos de 7 días. En banano efectuar 4 aplicaciones a intervalos de 7 días y en café realizar 3 aplicaciones a intervalos de 7 días. Se recomienda alternar con fungicidas de diferente modo de acción para evitar la resistencia de la plaga.

INTERVALO ENTRE ÚLTIMA APLICACIÓN Y COSECHA: Cebolla y papa 7 días, Café 30 días y banano sin límite.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas en caso de tener que ingresar antes de transcurrido este tiempo, utilice el equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas en este panfleto.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura, con excepción de aquellos que presentan fuerte reacción alcalina o ácida. Sin embargo, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, que, en casos de mezclas de tanque con otros plaguicidas, se realice previamente una prueba para determinar la compatibilidad física de la mezcla a usar.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



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



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



ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Transpórtese y almacénese bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable bajo las condiciones normales de almacenamiento.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Tóxico por inhalación e ingestión. No se conocen síntomas de intoxicación con Supresor 50 SC.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca el vómito. Traslade de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Traslade de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Traslade de inmediato al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Traslade de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

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

TRATAMIENTO MÉDICO: No hay antídoto específico. Si se llegara a presentar intoxicación accidental dar tratamiento sintomático al paciente. En caso de ingestión, hacer un lavado de estómago y administrar carbón activado.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TÉLEFONO
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica	(502)2251-3560/ 2232-0735
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 232-6105
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 cel. 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.



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

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Intutilice los envases vacíos, perforélos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo con las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.



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

AVISO DE GARANTÍA: El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficiencia del producto siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control del uso de este producto no damos garantía expresa o implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, manejo o almacenamiento, si se emplea o no de acuerdo con las instrucciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y del manejo de este material, éste o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del formulador.

FORMULADO POR:
ADAMA ANDINA B. V. SUCURSAL COLOMBIA
CALLE 1C NÚM. 7-53 INTERIOR ZONA FRANCA,
BARRANQUILLA, COLOMBIA.
TEL.: (571) 5-3799771, FAX: (571) 5-3799715

IMPORTADOR:

PAÍS	Y	NÚMERO REGISTRO:
PANAMÁ		9842
HONDURAS		878,F707,TII
NICARAGUA		ADM-40K-2019
EL SALVADOR		AG2021011442