

FUNGICIDA
GRUPO 3

FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25

CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN

difenoconazole:1[2-(4(4-clorofenoxi)-2-clorofenil)-4-metil-1,3-dioxolan-2-ilmetil]-1H-1,2,4-triazole	25 g
solvente y emulsionante c.s.p	100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en SENASA bajo el N° 38.593

INFLAMABLE 3ra. CATEGORÍA

N° de Lote: Ver envase

Cont. Neto: **1 L**

Fecha de Vencimiento:
Ver envase

Origen:



Administración Central: Mitre 1132 – (S2000COX) Rosario – Santa Fe - Argentina -
Tel. (0341)4200900 (líneas rotativas) - e-mail: afacl@afascl.coop // www.afascl.com

Departamento Comercio Exterior: Lavalle 652 – 7° Piso. C1047AAN Buenos Aires - Argentina -

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Practicar la técnica de triple lavado, los envases vacíos deben ser inutilizados y colocados en tambores o contenedores, en lugar seguro hasta su traslado a una planta de tratamiento habilitada, para su disposición final, según la legislación nacional y local vigente.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar seco, fresco, bien ventilado, fuera de los rayos solares y de los lugares que puedan sufrir temperaturas inferiores a 0 grado centígrado, apartado de semillas, fertilizantes, otros funguicidas, insecticidas y utensilios para manejar estos. A fin de evitar contaminaciones y/o inconvenientes al producto. Debe evitarse que contamine agua de riego o de consumo. Los envases deben ser conservados con sus tapas invioladas.

DERRAMES

Recoger el producto derramado, agregarle material absorbente (tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos). Luego se lo debe introducir en recipientes, cerrarlo y enviar a una planta de tratamiento para su disposición final.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión dar de beber abundante agua, sin provocar el vómito, y llamar al médico. En caso de contacto con los ojos o piel, lavar con abundante agua limpia y llamar al médico.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO

Categoría IV - PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO CLASE INHALATORIA III (CUIDADO)

Aplicar tratamiento sintomático.
No irritante ocular.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: En caso de ingestión es probable la presencia de náuseas, vómitos, dolores abdominales, diarrea.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

UNIDAD TOXICOLÓGICA DEL HTAL. GRAL. DE NIÑOS Dr. Ricardo Gutiérrez.
Tel.: 4962-6666 / 2247.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES Polic. Prof. A. Posadas Te: 4654-6648 / 4658-7777.

HOSPITAL DE CLÍNICAS JOSÉ DE SAN MARTÍN. Tel: 5950-8804 / 6.

CENTRO DE TOXICOLOGÍA TAS. Tel: (0341) 4242727 / 4480077 - Tucumán 1544 - ROSARIO

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO, SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE. LEA ÍNTEGRAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

No aspirar el líquido ni la neblina que surge de la pulverización. Evitar su contacto con piel y ojos. Luego del trabajo del día, lavarse con cuidado con agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan podido tomar contacto con FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25

RIESGOS AMBIENTALES

Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico.

Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.

Toxicidad para peces: Moderadamente tóxico. No deben contaminarse fuentes de agua con el producto.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDO DE APLICACIÓN:

Después de la aplicación se deben limpiar correctamente las máquinas e implementos utilizados, incluyendo equipos de seguridad. Los envases vacíos deben ser totalmente escurridos y en todos los casos enjuagados con abundante agua. Los restos de caldo de la aplicación o agua de lavado de los equipos y envases no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.) Todos los desechos, restos y envases vacíos deben ser reunidos para su destrucción, de modo tal que ofrezcan la máxima garantía para la salud humana y el ambiente.



CUIDADO



GENERALIDADES: FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25 es un fungicida sistémico que provee acción preventiva duradera y acción curativa contra un amplio rango de enfermedades propagadas a través del aire, que afectan a los cultivos de manzana, maní, papa, soja, tomate y cítricos. **FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25** posee propiedades sistémicas locales y gran capacidad traslaminar, y actúa inhibiendo el desarrollo subcuticular del micelio de los hongos y previniendo el desarrollo de los síntomas de las enfermedades.

INSTRUCCIONES DE USO:

PREPARACION: Concentrado emulsionable en agua. Para una correcta preparación respetar las siguientes instrucciones:

- Agregar agua al tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su volumen.
- Poner en funcionamiento el sistema de agitación.
- Agregar la cantidad necesaria de **FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25** de acuerdo a la calibración realizada, directamente en el tanque y sin disolución previa.
- Verificar que el producto se disuelva correctamente.
- Terminar de llenar el tanque con agua, hasta el volumen final.
- Verificar que el sistema de agitación funcione en todo momento.
- Usar **FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25** dentro de las 24 horas de haber realizado la mezcla de tanque, ya que la efectividad puede reducirse debido a la degradación del producto.
- Reagitar el caldo antes de reanudar la aplicación.
- Utilizar siempre agua limpia.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN:

Aplicaciones terrestres: En soja, maní y papa utilizar un volumen de 200 litros/ha con picos de cono hueco preferiblemente y una presión de 15-30 kg/cm² con bomba centrífuga de caudal. En tomate se recomienda aplicar con equipos de mochila manuales o a motor, y máquinas de arrastre a manguera de alto volumen. Se debe utilizar la mayor cantidad de agua posible, evitando el escurrimiento del producto por exceso de agua, de acuerdo al estado de desarrollo de la planta de tomate, a fin de lograr una excelente cobertura de la misma.

En cítricos, para aplicaciones con pulverizadoras a turbina, se recomienda utilizar un volumen mayor a 2000 litros/ha, con una presión de 1.5-30 kg/cm² con bomba centrífuga de caudal. Para pulverizadoras de bajo volumen, utilizar volúmenes de 500-2000 litros/ha y presión de 1,5 kg/cm². En manzana se sugiere utilizar volúmenes de aplicación superiores a los 2000 litros/ha, siguiendo el criterio del TRV (Tree Row Volume). Utilizar equipo de lanza o a turbina.

Aplicaciones aéreas: Utilizar un volumen de aplicación mínimo de 20 litros/ha. No aplicar con humedad relativa menor al 60% y altas velocidades de viento. Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento. Evitar la superposición de franjas durante la pulverización. Evitar la deriva hacia cultivos linderos. No realizar aplicaciones con altas temperaturas, baja humedad, vientos fuertes, presencia de rocío o ante probabilidades de lluvia. Suspender las aplicaciones con vientos superiores a los 10 km/hora. Aplicar lejos de manantiales, cursos o fuentes de agua.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
CÍTRICOS O CITRUS	Sarna de los citrus (<i>Elsinoe australis</i>)	30 cm ³ / hl + 250 cm ³ - 300 cm ³ / 100 litros de agua de ziram 50%	Se recomienda realizar una pulverización previa con oxidloruro de Cu, en el estado fenológico de alargamiento del botón floral, para disminuir la población presente del inóculo. Primera pulverización: al final de la caída de los pétalos, en mezcla con 250-300 cm ³ /hl de Ziram al 50%. Segunda pulverización: al final del cuaje de frutos, en mezcla con 250-300 cm ³ /hl de Ziram al 50%.
MANI	Viruela tardía del maní (<i>Cercosporum personatum</i>) Viruela temprana del maní (<i>Cercospora aradichiloca</i>)	300 - 400 cm ³ / ha	A la aparición de los primeros síntomas. Repetir cada 21 días. Aplicar las dosis mayores cuando existan condiciones ambientales que permitan esperar una gran presión de la plaga.

MANZANAS	Sarna del Manzano (<i>Venturia inaequalis</i>)	20 - 30 cm ³ / hl	Aplicar de acuerdo al servicio de alarma. Recurrir a la dosis más alta cuando las condiciones son altamente predisponentes a la aparición de la enfermedad.
PAPA	Tizón temprano de la papa (<i>Alternaria solani</i>)	500 cm ³ / ha	A la aparición de los primeros síntomas. Repetir cada 14 días.
SOJA	Alternaria * (<i>Alternaria spp.</i>) Antracnosis * (<i>Colletotrichum truncatum</i>) Mancha marrón de la soja * (<i>Septoria glycines</i>) Mancha ojo de rana * (<i>Cercospora sojina</i>) Mancha púrpura de la semilla * (<i>Cercospora kikuchi</i>) Mildiu * (<i>Peronospora manshurica</i>) Tizón de la hoja * (<i>Cercospora kikuchii</i>) Tizón de la vaina y del tallo * (<i>Phomopsis spp.</i>)	150 cm ³ / ha	A la aparición de los primeros síntomas. Repetir cada 14 días.
TOMATE	Tizón del tomate (<i>Alternaria spp.</i>)	30 - 50 cm ³ / hl	Aplicar cuando aparezcan sobre las plantas los primeros síntomas de la enfermedad. Con condiciones predisponentes, se deben repetir las aplicaciones cada 7 días.

* Complejo de enfermedades de fin de ciclo.

RESTRICCIONES DE USO:

Deberán dejarse transcurrir entre la última aplicación y la cosecha: CÍTRICOS O CITRUS: 28 días, MANI: 30 días, MANZANAS: 21 días, PAPA: 30 días, SOJA: 35 días TOMATE: 3 días.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD:

FIDEMAX DIFENOCONAZOLE 25 puede mezclarse con otros terapicos, formulados como polvos o suspensiones concentradas. Se recomienda realizar una mezcla previa al tratamiento.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en las dosis indicadas.

AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

NOTA: Este producto se elabora con las normas estrictas de calidad. **AGRICULTORES FEDERADOS ARGENTINOS SCL** ofrece este producto cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable dentro de la fecha de vencimiento de su composición, concordante con la declarada. Como su aplicación se hace sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variables. **AGRICULTORES FEDERADOS ARGENTINOS SCL** no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al empleo de este producto y sobre todo si se hiciese en forma distinta a la indicada en este rótulo.



CUIDADO

