

Firma registrante:
La Forja S.A.
Ruta Nacional 101,
km 24,500,
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815
www.tafirel.com

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQnet N°: 13553/0

ZIRAM Tafirel

CONTENIDO NETO 20 Kg
Fecha de Vto.: 01/08/2017
N° de lote: 01082017

Origen: China

DGSSAA REG N° 4464

Ziram 80%
Fungicida - Gránulos dispersables



TAFIREL
COMPAÑIA DE AGROQUÍMICOS

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)".

Generalidades, modo de acción sobre la enfermedad o el cultivo: Ziram Tafirel es un fungicida orgánico de acción preventiva bien tolerado por las plantas, selectivo con acción sistémica que es absorbido por hojas y raíces. La infección es evitada como resultado de ciertas interacciones entre el Ziram y las células del hongo, que finalmente dan como resultado pérdida de viabilidad celular.

Instrucciones de uso:

Cultivo o sitio de aplicación	Enfermedad		Dosis gr/100 lts agua)
	Nombre Común	Nombre Científico	
Vid	Antracnosis	Elsinoe ampelina	280
Citrus	Sarna	Sphaceloma fawcetti	280
	Melanosis	Diaporthe citri	
Papa, Tomate	Tizón temprano	Alternaria solani	280
Duraznero, Pelón	Torque	Taphrina deformans	280
	Mal de Chumbo	Coryneum carpophilum	
Arándanos	Antracnosis	Colletotrichum acutatum	330

Momento(s) de aplicación: Vid: Una vez iniciada la brotación, repitiendo cada 7 días sobre todo cuando el tiempo es húmedo y fresco. Citrus: En botón floral, cuando comienzan a caer los pétalos y 20 días después. Papa, Tomate: En forma periódica cada 7 días. Duraznero, Pelón: Al hinchar yemas.

Compatibilidad: Es compatible con fungicidas e insecticidas de reacción neutra e incompatible con productos de reacción alcalina.

Tiempo de espera: 7 días en tomates y 14 días en vid, duraznero y pelón, 21 días en arándanos.

Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación: Suspensión en agua. Se diluye en un balde con un poco de agua, se agrega al tanque de la pulverizadora llenado hasta la mitad con agua agitando continuamente y luego se completa con agua hasta llegar al volumen calculado. Debe mantenerse la agitación durante la aplicación. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

Método de aplicación: Pulverización con equipos de alta presión o atomizadoras. En frutales se aconseja un gasto de agua de 1500-2500 lts. por ha con equipos de alta presión. Cuando se emplean atomizadoras se debe concentrar el caldo de aspersión en forma proporcional a la reducción de agua por ha. En cultivos bajos se aconseja un gasto de 800 lts./ha. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de

cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión inducir el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarla. En caso de contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No consumir alcohol. El consumo de alcohol en personas que trabajan con este plaguicida puede dar lugar a un colapso cardiovascular de instalación rápida y repentina. No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Toxicidad para abejas: Poco tóxico. Toxicidad para aves: Moderadamente tóxico. Toxicidad para peces: Moderadamente tóxico. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con éste producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases al centro de recolección más cercano.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 21722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRICOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO. "PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA."

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical Co., Ltd.



NOCIVO

CLASE II (dos) MODERADAMENTE PELIGROSO IPCS/OMS 2009

