Firma registrante: La Foria S.A. Ruta Nacional 101, Km 24,500 Canelones Uruguay. Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626 www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

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 usados 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 plaga o el cultivo: FENTIN TAFIREL es un fungicida que actúa por contacto, indicado para el control de enfermedades en el cultivo de arroz.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio	Enfermedades		Doois	
	de aplicación	Nombre común	Nombre científico	Dosis
	ARROZ (Oryza sativa)	Bruzzone	Pyricularia grisea	0,5 a 0,7 L/ha

Momento de aplicación: Debe ser aplicado en forma preventiva, antes de que ocurra la infección, cuando se den las condiciones predisponentes para el desarrollo del patógeno, o a la aparición de los primeros síntomas, o cuando emerge la panoja, Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Aplicar en forma preventiva cada 10 a 15 días, en caso de fuerte presión de ataque cada 7 días, Compatibilidad y fitotoxicidad: No compatible con aceites y formulaciones líquidas. Si la compatibilidad es desconocida, o si se tienen dudas sobre la mezcla, probar en una pequeña escala, tanto para compatibilidad física como para fitocompatibilidad. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto acompañante: si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla Tiempo de espera: 21 días. Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al cultivo hasta que hava secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas. Modo de preparación y técnica de aplicación: Llenar con aqua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad con el agitador en marcha. Agregar la dosis a emplear de FENTIN TAFIREL y completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria. Puede aplicarse con cualquier equipo de pulverización, terrestre o aéreo y siempre y cuando se asegure una cobertura adecuada del cultivo. Las dosis indicadas se refieren a pulverizaciones de alto volumen o a punto de goteo. En caso de gastar menos cantidad de agua por ha (atomizadoras o avión) se debe concentrar el caldo de aspersión proporcionalmente a la reducción de agua. Prohibido llenar con aqua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de aqua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. Resol. s/n de 14/5/2004 y Nº 188 de 25/3/2011: No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. 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, centros poblados y centros educativos. Resol. No 129 de 27/2/2008. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de aqua (ríos arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestrees con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natrual de aqua o fuentes superficiales. No efecturar el llenado con aqua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de aqua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios Antídoto: No tiene antídoto. Primeros auxilios: En caso de ingestión. NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos, lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando el envase v/o la etiqueta del producto. En caso de

Fentin **Tafirel**

Fentín Hidróxido 500 g/L **Fungicida** Suspensión concentrada



Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso	Contenido en volumen
Fentín hidróxido	42,4%	500 g/L

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Organoestañado.

Empresa Certificada. ISO 9001:2015 LSQA Nº: 1559/01

Contenido neto: 1 L Fecha de Vencimiento: 04/02/2026 Número de Lote: 04022026 Origen: China DGSA REG Nº 4145

intoxicación, llamar al CIAT teléfono 21722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase. 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 pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar quantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Medidas generales para protección del medio ambiente: Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipos de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, volumen de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma. No layar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de aqua, o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales. En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena. aserrín, tierra) y recoger con pala: depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de aqua. La protección de los polinizadores y en particular de la abeja es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas. Peligrosidad en función de las toxicidades: Toxicidad para aves: Moderadamente tóxico. Medidas de mitigación: No aplicar desde madurez fisiológica en adelante Toxicidad de peces: Producto altamente tóxico, Medidas de mitigación: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 metros en aplicaciones terrestres y 30 metros aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos. Toxicidad para abejas: Producto ligeramente tóxico. Medidas de mitigación: Para protección de polinizadores no aplicar este producto sobre malezas con flores en el cultivo o áreas circundantes. Aplicar fuera del periodo de floración de los cultivos. No hacer deriva hacia cultivos advacentes o plantas en floración. Aplicar de noche o temprano en la mañana, o cuando las temperaturas son inferiores a 13°C, evitando las condiciones de inversión térmica. No aplicar en noches cálidas cuando las abejas se agrupan en el exterior de las colmenas. Evitar el uso de tensoactivos (agentes humectantes) durante la floración de cultivos no atractivos. Se aconseia el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de las 48 hr de aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario de pecoreo de las abeias. Taparlas con aroilleras o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Toxicidad para organismos de suelo (lombrices): Ligeramente tóxico. Medidas de mitigación: Aplicaciones foliares: Utilizar solo en cultivos con cobertura foliar o en ambientes controlados donde la deriva al suelo sea mínima. 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 perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con Triple Lavado al centro de recolección más cercano.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN. LLAMAR AL CIAT TELÉFONO: 21722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE, NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, USO AGRÍCOLA, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, PROHIBIDO SU USÓ PARA FINES DISTINTOS 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: Hims Agrosciences Co,



























