FUNGICIDA

FIDEMAX TEBUCONAZOLE 43

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

tebuconazole: a-(2-(4clorofenil)etil)-a-(1-1dimetiletil)-1H-1,2,4,triazol-1etanol. .. 43q. 100 cm3 Inertes v humectantes...

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

SENASA 38.185

Lote No.: Contenido Neto: 51t

PRODUCTO NO INFLAMABLE Fecha de Vencimiento:

Origen: ARGENTINA



Administración Central: Mitre 1132 – (\$2000COX) Rosario – Santa Fe - Argentina | Tel. (0341)4200900 (líneas rotativas) | e-mail: afascl@afascl.coop // www.afascl.com Departamento Comercio Exterior: Lavalle 652 – 7º Piso. C1047AAN Buenos Aires - Argentina Tel./Fax: (011) 4322 1588/2339/3964 - e-mail: baires@afascl.com.ar www.afascl.coop

GENERALIDADES: Fidemax Tebuconazole 43 es un fungicida de amplio espectro que pertenece al grupo de los Triazoles. Es un fungicida sistémico, con acción preventiva, curativa y erradicante, que actúa al ser absorbido por la savia de las plantas, al ser aplicado sobre su follaie. En su interior, inhibe la biosíntesis del ergosterol del hongo parásito en la planta huésped, impidiendo la multiplicación del hongo. Clasificación por modo de sitio FRAC: Grupo 3- Inhibidor de demetilación (DMI por sus siglas en inglés): inhibición de síntesis de esterol

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Preparación: Fidemax Tebuconazole 43 es una suspensión que se disuelve en el aqua. Para una correcta preparación, respetar las siguientes instrucciones: • Verificar fecha de vencimiento antes de abrir envase. • Agitar bien antes de usar. • Verificar el buen funcionamiento del equipo y su correcta calibración antes de iniciar la aplicación. Agregar agua al tanque de la pulverizadora, hasta a la mitad de su volumen, y poner a funcionar el sistema de agitación. • Añadir la cantidad necesaria de Fidemax Tebuconazole 43, de acuerdo a la calibración realizada directamente al tanque y sin disolución previa. Con el sistema de agitación en funcionamiento, verificar que el producto se disuelva completamente. •Completar el tanque con aqua hasta el volumen final. •Verificar que el sistema de agitación funcione en todo momento, para mantener la suspensión. Usar Fidemax Tebuconazole 43 dentro de las 24 horas de haber realizado la mezda de tanque, va que la efectividad puede reducirse debido a la degradación del producto. Re-agitar el caldo antes de reanudar la aplicación. Utilizar siempre agua limpia.

FOUIPOS. VOI ÚMENES Y TÉCNICAS DE API ICACIÓN:

ENICEDMEDAG

El producto puede aplicarse con equipos pulverizadores manuales y equipos terrestres con barras provistas de picos cónicos, utilizando un caudal no menor de 150I/ha y una presión de 40-50 lb/pg2. En aplicaciones aéreas, no utilizar caudales menores a 401/ha. Resulta imprescindible la verificación del correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Se recuerda mantener el sistema de agitación en continuo movimiento, y evitar la superposición de franjas durante la pulverización, como así también la deriva hacia cultivos linderos. Se recomienda no realizar aplicaciones con altas temperaturas, baia humedad, vientos fuertes, presencia de rocío o antes probabilidades de Iluvia, suspendiéndose las mismas con vientos superiores a los 10Km/hr.

RECOMENDACIONES DE USO: USO FUNGICIDA (TRATAMIENTO PRECOSECHA)

CULIIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
CLAVEL, CRISANTEMO, PANTASORNA- MENTALES, ROSAL	Mancha gris del clavel (Altemaria dianthi) Oídio de la remolacha (Oidium sp.) Roya del rosal (Phragmidium mucronatum)	500-700cm3/ha	El caldo resultante debe ser asperjado al follaje ante la aparición de las primeras manchas.
MANZANO	Sarna del manzano (Venturia inaequalis)	20cm3/hl	Aplicar de acuerdo a las condiciones dimáticas predisponentes o a los Servicios de Alarma disponibles. Rotar o combinar con productos de diferente grupo químico
DURAZNERO	Podredumbre morena de los frutales (Monilia fructícola) Podredumbre morena de los frutales (Monilia laxa)	30 cm3/hl (*)	Se recomienda realizar 2 aplicaciones 30 y 15 días antes de la cosecha. Ante la observación de condiciones predisponentes, realizar aplicaciones adicionales principalmente en floración. Rotar con productos de diferentes grupos químicos. (*) Con efecto de protección post cosecha.
TRIGO	Golpe blanco (Fusarium graminearum) Mancha amarilla (Drecheslera tritici-repentis) Mancha de la hoja de trigo (Septoria tritici) Oídio del trigo (Erysiphe graminis f. sp. tritici) Roya de la hoja (Puccinia recondita)	350-450 cm3/ha	Aplicar en forma preventiva con espiga formada o fin de la floración. Aplicar al observar las primeras pústulas o manchas
SOJA	Roya asiática de la soja (Phakopsora pachyrhizi) Complejo de enfermedades de fin de ciclo: Tizon de la Hoja y Mancha Púrpura de la Semilla (Cercospora kikuchii), Mancha de Ojo de Rana(Cercospora sojina), Mancha Marrón (Septoria glycines), Tizón del tallos y vainas (Complejo Diaporthe-Phomop- sis), Mildiu (Peronospora manshurica), Antracnosis (Colletotrichum truncatum), Altemaria p.)	232cm3/ha 200-290 cm3/ha	Aplicar en inicio de formación de vainas (R3) o con la aparición de los primeros sintomas. Repetir 20 días después según el desarrollo de la enfermedad.

MOMENTO DE ADUIÇACIO

Es importante limpiar bien el equipo de aplicación, una vez terminada la misma. Respetar las siguientes instrucciones. Vaciar completamente el equipo. Enjuagar el tanque, manqueras y picos con aqua limpia. De ser posible, utilizar una lavadora a presión con agua para limpiar el interior del tangue. Poner en marcha el sistema de agitación y hacer recircular el agua por al menos 15 minutos. Todos los remanentes visibles debe ser eliminados del equipo de aplicación. Retirar los picos y pastillas y lavarlos separadamente, después de realizar los pasos precedentes. Eliminar el líquido utilizado en sitios donde no exista riesgo de contaminación de aguas superficiales ni subterráneas.

PRECAUCIONES:

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTA

- •NO TRANSPORTAR NI AI MACENAR CON AI IMENTOS
- INIJTII IZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS
- FN CASO DE INTOXICACIÓN I I EVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES
- PELIGRO, SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES

Conservar el envase original, lejos del fuego, de los alimentos y fuera del alcance de los niños. El preparado no debe pulverizarse contra el viento. Evitar su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación con los alimentos. Usar guantes de goma, careta v antiparras, sombrero y ropa protectora adecuada durante los tratamientos. No es conveniente recorrer sin protección adecuada los cultivos tratados con este insecticida, hasta que no havan transcurrido como mínimo 24 horas desde su aplicación. Lavar la ropa de trabajo antes de volver a usarla

RIFSGOS AMBIENTALES

ABEJAS: Producto virtualmente no tóxico. Evitar el uso en el periodo de actividad de estos insectos. Cuando sea necesario aplicar este producto en ese periodo, es conveniente tapar con arpillera húmeda las pigueras 2 horas antes de la aplicación y abrirlas luego de efectuada y oreada la misma.

AVES: Producto prácticamente no tóxico. No debe aplicarse en áreas donde se encuentran aves alimentándose activamente o en reproducción. No realizar aplicaciones aéreas sobre o en zonas cercanas a dormideros, bosques, parques protegidos, reservas faunísticas. No aplicar en áreas donde se conozca la existencia de aves protegidas

PECES: Producto ligeramente tóxico. No aplicar directamente sobre espeios de agua ni áreas donde existiera agua libre en superficie deiando una frania de seguridad de no menos de 50 metros. No contaminar fuentes de agua cuando se elimina la misma por medio de la limpieza de equipos de pulverización y asperiar el aqua remanente sobre el campo arado o camino de tierra.

RESTRICCIONES DE USO:

npos de carencia: El intervalo de días de última aplicación y la cosecha deberá ser:

rano v Durazno: 35 días

. Crisantemo. Plantas ornamentales v Rosal; sin restricciones

aso que el cultivo o sus productos se destinen a la exportación deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar los periodos de carencia que corresponde a ese valor de tolerancia. El presente producto debe ser comercializado icado conforme a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes. Tiempo de reintegro al área: Se recomienda aquardar el completo secado del rocío de la aplicación sobre las hoias de las plantas tratadas, antes del reingreso al área. Si es sario entrar antes de transcurridas las 24 hs. utilizar vestimenta de protección adecuada, iamás sin ella.

emax Tebuconazole 43: se utiliza oeneralmente sólo. No mezdar con materiales alcalinos (polisulfuros. caldo bordelés) ni con concentrados emulsionantes. Para mezdar con otros plaquicidas deberá realizarse pruebas previas que demuestren la natibilidad entre los nuntos y de la mezda con el cultivo

max Tebuconazole 43 ha demostrado una alta selectividad para los cultivos mencionados. En las condiciones de uso indicadas el producto no resulta fitotóxico.

Fidemax Tebuconazole 43 es elaborado cuidadosamente según riqurosas normas de calidad. Siendo su aplicación efectuada sin la intervención de la Empresa, en condiciones ambientales y con medios variables. No se asume ninguna responsabilidad uso y empleo del producto, distintos al indicado en este marbete.

AMIENTO DE REMANENTES:

zar esta tarea con la ropa adecuada, protección ocular. botas y quantes de goma. Después de la aplicación se deben limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante aqua. Si el contenido del envase es usado parcialmente. el remanente e ser almacenado en su envase original en un lugar aislado y a resguardo de factores dimáticos. En caso de remates de caldo de pulverización que no se utilicen puede ser pulverizados en el cultivo con una dosis de al menos 1 en 10 (caldo remanente: a de Javado) . No realizar descarga del Javado sobre canales de desagüe o fuentes de agua (canales, aceguias, arrovos, etc.) Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes en el caldo de aplicación.

TAMIENTO Y METODOS DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:

envases vacíos no pueden volverse a utilizar. Respetar las siguientes instrucciones para el Triple Lavado Norma Iram 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 Segundos. Luego verter el agua del ase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de mezda) Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente: inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta peración. Los envases perforados deben reunirse bien identificados en un lugar seguro y transitorio para entregarlos a un servicio especializado de recolección de residuos y/o envases vacíos de Agroquímicos para su destrucción final. No enterrar ni quemar a cielo abierto envases y desechos.

Almacenar en un lugar seco, fresco, bien ventilado, fuera de los rayos solares y de los lugares que puedan sufrir temperaturas inferiores a 0 grado centígrado, apartando semillas, fertilizantes, otros fungicidas, insecticidas y utensilios para manejar estos. Debe evitarse que contamine aqua de riego o de consumo. Los envases deben ser conservados con sus tapas invioladas.

Contener el producto derramado, agregarle material absorbente (tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos). Luego recoger e introducir en recipientes, cerrarlos y proceder a su posterior envío y destrucción, en una planta habilitada para tal fin.

En caso de intoxicación, contactarse con el Centro Toxicológico más cercano. Colocar al paciente en un lugar ventilado. Tener a mano el envase del producto, etiqueta u Hoja de Datos de Seguridad del material cuando llame al número de teléfono del centro de control de intoxicación o al médico. En caso de ingestión: No impedir el vómito en caso que esto ocurra espontáneamente. No se debe inducir el vómito si el paciente esta inconsciente, en coma o con pérdida de conocimiento c

En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel, cabellos, etc, con aqua y jabón o con aqua bicarbonatada (Diluir una cucharada sopera, aproximadamente 15q, de bicarbonato de Sodio en un Litro de aqua), quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante aqua y jabón. Asistencia posterior por médico. Lavar las ropas contaminadas separadas de

En caso de contacto con los ojos: Chequear si la persona tiene lentes de contacto y quitárselos. Inmediatamente lavar los ojos con suero fisiológicos o hacer correr aqua limpia durante por lo menos 15 minutos. En caso de inhalación: alejar al paciente del lugar de exposición, trasladarlo a un ambiente ventilado. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno.

En todos los casos, PROCURAR ASISTENCIA MEDICA DE INMEDIATO

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: Ingestión (a altas dosis): dolor abdominal, nauseas, vómitos y diarreas/ Ocular: Dolor, ardor, irritación local/ Dermal e Inhalatoria: adormecimiento picazón, hormiqueo y quemazón de la piel. Sin antecedentes de efectos a largo plazo. Irritación del tracto respiratorio/ Sistémica (sólo a altas dosis): debilidad, incoordinación, temblor, vértigo, cefalea, palpitaciones, visión borrosa, aumento de la sudoración y salivación.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: CLASE IV — PRODUCTO OUF NORMAI MENTE NO OFRECE PELIGRO

CATEGORÍA INHALATORIA III: CUIDADO

IRRITACIÓN DERMAI: LEVE IRRITANTE DERMAI (CUIDADO) CATEGORÍA IV—EVITAR EL CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA IRRITACIÓN OCULAR MODERADO IRRITANTE OCULAR — CATEGORÍA III-(CUIDADO)- Causa irritación moderada a los ojos

0388-424-2009 (Sala verde) ó 0388-424-2010 (Consultorios externos) — Jujuy - Asistencia personal y telefónica las 24 hs.

No agente Sensibilizante Dermal.

Grupo guímico: Triazol

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Todo el País: • CENTRO TOXICOLÓGICO PERMANENTE - T.A.S. — CASAFE: Tucumán 1544 — CP 2000 - Rosario. Sta Fe. - Tel: (0341) 4480077 / 4242727. ó 0800-888-TOXI (8694) — Asistencia telefónica las 24 hs • CIOUIME — Centro de Información Ouímica para Emergencias: TEL: 0800-222-2933 / (011) 4613-1100 - Asistencia telefónica las 24 hs. Capital Federal: • SERVICIO DE TOXICOLOGIA — Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina (UBA). Doto, de Toxicología - Hospital Escuela "José de San Martín": Paraguay 2201 - CP 1120 — Ciudad Autónoma de Buenos Aires - TEL: (011) 5950-8000 (conmutador) - 5950-8800/04/8806 int: 480 Asistencia personal v telefónica las 24 hs. • UNIDAD DE TOXICOLOGIA — Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez": Gallo 1330 - CP 1425 — Ciudad Autónoma de Buenos Aires - TEL: (011) 4962-2247/6666 - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. • Hospital Pedro de Elizalde: TEL: (011) 4300-2115 / 4307-5842/44 Provincia de Buenos Aires: • CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES — Hospital Nacional "Prof. Alejandro Posadas": Av. Presidente Illia y Marconi CP 1684 — El Palomar — Pcia. de Buenos Aires-TEL: 0-800-333-0160 / (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777 — Asistencia personal v telefónica las 24 hs. • Hospital de Niños Sor María Ludovica: TEL: (0221) 451-5555 / 453-5901 v 0800-222-9911 — La Plata - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. Provincia de Córdoba: • SERVICIO DE TOXICOLOGIA — Hospital Municipal de Urgencias: Catamarca 441 - CP 5000 — Córdoba - TEL: (0351) 427-6200 - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. • HOSPITAL DE NIÑOS. Tel: (0351) 458-6400 — Córdoba, Provincia de Santa Fe: • SERVICIO DE TOXICOLOGÍA - SANATORIO DE NIÑOS: TEL: 0341-448-0202 — Santa Fe - Asistencia personal v telefónica las 24 hs. Provincia del Chaco: • HOSPITAL DR. JULIO C. PERRANDO: TEL: (03722) 42-5050 / 42-7233 - Resistencia - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. Provincia de Mendoza: • TOXICAID Centro de Información Toxicológica - ECI Emergencias médicas: TEL: (0261) 425-0284 / 423-1123 — Mendoza - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. • HOSPITAL CENTRAL: TEL: (0261) 449-0500 — Mendoza - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. • CENTRO DE INFORMACIÓN Y ASESORAMIENTO TOXICOLÓGICO: TEL: 0261-428-2020 — Mendoza - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. Provincia de Neuguén: • HOSPITAL REGIONAL: TEL: (0299) 443-2727 / 449-0800 — Neuguén - Asistencia personal y telefónica las 24 hs. Provincia de Tucumán: • HOSPITAL CENTRO DEL NIÑO JESÚS: (0381) 424-7141 —

Tucumán – Asistencia pública y Emergencia médica. TEL: 0381-430-5449 int 26. (L a V de 8 a 14 hs). Provincia de Salta: • Hospital del Niño. Servicio de Toxicología. TEL: (0387)

421-3954 (Int. 115) / 431-0277 — Salta - - Asistencia personal v telefónica las 24 hs. Provincia de Juiuv: • Sección Toxicología, Hospital de Niños Dr. Héctor Quintana: TEL:





