PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Azufre pertenece al grupo químico de los calcógenos.

SUPER S FLO se debe conservar y transportar en su envase original, bien cerrado, que no reciba sol ni humedad

SUPER S FLO es un producto que se considera prácticamente no tóxico para las personas y animales, sin embargo, los usuarios deben ceñirse a las recomendaciones habituales en el maneio de productos químicos.

Durante la preparación de las diluciones y aplicación del producto, no comer beber o fumal Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel. Durante la preparación y aplicación. Emplear overol impermeable, botas y guantes de goma y protector facial.

Después de cada aplicación o antes de comer beber o fumar, lavarse cuidadosamente la manos, brazos y cara con abundante agua.

Riesgos Ambientales: No tóxico para abejas, aves o peces.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO INDICADO EN ESTA ETIQUETA. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

Triple Lavado: Una vez vacío el envase llenar hasta 1/4 de su volumen con aqua, cerrar y agitar durante 30 segundos, vaciar el contenido en el estanque del equipo de aplicación, repetir este procedimiento al menos dos veces más. Posteriormente inutilizar el envase

PRIMEROS AUXILIOS

Síntomas de intoxicación: Puede provocar irritación en la piel, enrojecimiento y dolor ocular. Si se inhala puede causar tos, estornudos y/o problemas respiratorios. Si se ingiere puede causar irritación de garganta, náusea, dolor de cabeza, y posiblemente la inconsciencia en casos severos.

Inhalación; Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración

Contacto ocular: Lavar inmediatamente con abundante aqua por 15 minutos, manteniendo los parpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuaque. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente

Contacto con la piel: Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

Ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente a un centro asistencial.

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA: Tratamiento sintomático.

ANTIDOTO: No posee antídoto específico.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

RITA CHILE: +562 27771994 NEW TECH AGRO S.A.: +567 2 2354860

SUPER S FLO

FUNGICIDA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

SUPER S FLO es un fungicida preventivo para el control de oídio en durazneros, manzanos, vides, tomates, frejoles y rosas.

COMPOSICIÓN

Azufre *...... 70 % p/v (700 g/l) (*) Equivalente a 53 % p/p

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.804

NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO

Lote No: Fecha de Venc.:

Cont. Neto: Kg.

Fabricado y Distribuido por:

New Tech Agro S.A.

Exeguiel Fernández 3397 Macul – Santiago- Chile Fono (56-2) 2783 2640- www.nta.cl Planta: Fundo San José Del Boldal-Casa 1 Quinahue - Santa Cruz- Sexta Región

INSTRUCCIONES DE USO

SUPER S FLO, es un fungicida preventivo en suspensión concentrada, con agente humectante por lo que se logra un alto grado de homogeneización y dispersión del ingrediente activo. Previene oídio en durazneros, manzanos, vides, tomates, frejoles y rosas.

| CULTIVO | ENFERMEDAD QUE CONTROLA | DOSIS cc/100 l.de agua | OBSERVACIONES |
|---|--|------------------------------|---|
| Vid de Mesa Vid Vinífera Vid Pisquera | Oídio de la vid Erysiphe necator | 200 -400* | Efectuar aplicaciones en forma preventiva desde inicio de brotación. Repetir cada 10 días. Efectuar como máximo hasta seis aplicaciones por temporada. Utilizar un volumen de agua de 1000-1500 l/ha |
| Durazneros | Oídio Sphaerothec a pannosa | 300-400* | Efectuar aplicaciones preventivas en botón rosado y a la caída de pétalos. No aplicar en plena floración. Utilizar un volumen de agua de 1200-1500 l/ha. Efectuar como máximo hasta tres aplicaciones por temporada. |
| Manzanos | Oídio Podosphaer a leucotricha | 200-300* | Efectuar aplicaciones preventivas hasta dos aplicaciones, iniciándolas en botón floral y al final de la caída de pétalos. Utilizar un volumen de agua de 1500-1800 l/ha. |
| Tomates | Oídio Oidium lycopersici | 200-300* | Iniciar las aplicaciones antes de la aparición de los primeros síntomas, repitiendo cada 10 días con un máximo de tres aplicaciones por temporada. Utilizar entre 400 y -600 litros de agua por hectárea. |
| Frejoles | Oídio Erysiphe polygoni | 200-300* | Tratamiento preventivo, iniciando las aplicaciones en preflor, repitiéndolas cada 10 días, con un máximo de cuatro aplicaciones por temporada. Utilizar un mojamiento de 400 litros de agua por hectárea. |
| Rosas | Oídio Sphaerothec a panosa | 200-300* | Iniciar las aplicaciones en forma preventiva, antes de la aparición los primeros síntomas. Repetir la aplicación cada 10 días, si existen condiciones ambientales que favorezcan el desarrollo de oídio Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por temporada. |

*Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección.

Aplicar con equipo convencional pulverizador, nebulizador o de espalda, realizando Un excelente mojamiento de las plantas, al punto de escurrimiento. NO APLICAR CON VIENTO SUPERIOR A 15 KM/H O TEMPERATURA SUPERIOR A 25°C. Aplique de preferencia temprano en la mañana o pasadas las temperaturas altas de la tarde.

Carencia: No tiene.

Preparación de las Diluciones: Llenar el estanque de la máquina aplicadora a 1/3 o 1/2 de su capacidad. Diluir la cantidad requerida de SUPER S FLO en un balde con agua y agregarla al estanque de la máquina con sus agitadores funcionando. Luego completar la carga de agua, agitando

Incompatibilidad: Incompatible con dicarzol. Deben transcurrir a lo menos 3 semanas entre una aplicación de Azufre v una de aceite.

Fitotoxicidad: SUPER S FLO no es fitotóxico en las dosis de aplicación y cultivos recomendados.

Tiempo de reingreso: No permitir el ingreso de personas y animales hasta después de transcurridas 4 horas de la aplicación.

Nota del Fabricante: New Tech Agro S.A. garantiza la calidad y contenido del ingrediente activo hasta que el producto salga de su control directo. Debido a que la acción de un plaquicida puede resultar influenciado por diversos factores, no se asume responsabilidad alguna por eventuales daños de cualquier naturaleza, derivados de su uso, manipulación o almacenaje.





























