

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: PRODUCTO POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL. (IPCS/OMS 2009).

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 las ropas contaminadas 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 CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TELÉFONO 1722. 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, 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 guantes, 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: Producto poco tóxico para aves y abejas, y ligeramente tóxico para peces. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS U OTRAS FUENTES DE AGUA.

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

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.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS.

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control directo.



Gránulos dispersables

Ingrediente activo: en peso:
Mancozeb 75%

Grupo químico: Ditiocarbamatos

Registro: N° 2715

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería,
Agricultura y Pesca.

USO AGRÍCOLA

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados
en la etiqueta.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Lote N°:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Contenido neto:

Fabricante:

Indofil Chemical
Company

Origen: India

Registrante: LANAFIL S.A.

Lanafil

Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidео

Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: SANCOZEB 75 WDG es un fungicida de amplio espectro con acción protectora de contacto. Controla una amplia gama de enfermedades a hongos en cultivos frutícolas, hortícolas, citrus y vid.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS
	Nombre Común	Nombre Científico	
MANZANO PERAL	Sarna	Venturia spp.	4,0 a 5,0 kg/há. (*) (250 g /100 L.)
MEMBRILLERO	Podredumbre parda	Molinia frutícola	
VID	Peronóspora	Plasmopara vitícola	3,0 a 4,0 kg/há. (*) (250 g /100 L.)
CITRUS	Sarna	Sphaceloma fawcetti	5,0 kg/há. (*) (250 g /100 L.)
	Melanosis	Phomopsis citri	
PAPA	Tizón tardío	Phytophthora infestans	2,5 - 3,5 kg/há. (*)
TOMATE	Tizón temprano	Alternaria solani	(250 g /100 L.)
OLIVO	Repilo	Spilocaea oleagina	250-350 g/100 L
	Aceituna jabonosa	Colletotrichum spp.	
APIO	Septoriosis	Septoria apii	200 g /100 L.
	Viruela	Cercóspora apii	
ACELGA REMOLACHA	Viruela	Cercóspora beticola	200 g /100 L.
CEBOLLA	Mildiu	Peronóspora destructor	250 g /100 L.

(*) Dosis recomendadas para cultivos adultos.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso: Cuando fungicidas de un mismo modo de acción, son usados repetidamente en las mismas zonas, puede producirse la aparición de biotipos resistentes, que logran sobrevivir, propagarse y/o volverse dominantes en dicha zona. Se recomienda el uso de fungicidas con diferente modo de acción en forma alternada o en mezcla, evitan o demoran el desarrollo de la resistencia.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Cargar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad. Con el equipo agitador en marcha agregar la cantidad requerida de SANCOZEB 75 WDG y mezclar bien. Si se han de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el SANCOZEB 75 WDG. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación. SANCOZEB 75 WDG se aplica con los equipos de uso frecuente, pulverizadores o atomizadores, manuales o de tractor, siempre con agitadores, de alto o bajo volumen, siempre y cuando se asegure una cobertura adecuada del cultivo a tratar. Las dosis por 100 L especificadas para aplicación directa al cultivo se refieren a dosis del producto para aplicaciones en alto volumen. Cuando se empleen equipos aplicadores de bajo volumen se deberá calibrar el equipo de aplicación para mantener la misma cantidad de producto comercial por unidad de superficie. Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosos 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. Prohibido aplicar con máquinas terrestres autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 m de cualquier corriente natural de agua o fuentes artificiales. 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).

Momento de aplicación: Aplicar preventivamente antes que aparezcan los síntomas de la enfermedad.

Frecuencia de aplicaciones: Repetir los tratamientos cada vez que sea necesario (normalmente cada 7 a 10 días). Respetar siempre los tiempos de espera para cosecha.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Incompatible con productos fuertemente alcalinos. Compatible en mezcla de tanque con los productos normalmente usados en los cultivos recomendados. Cuando se mezcla con concentrados emulsionables, agregar éstos en último término al tanque de la pulverizadora. En caso de duda realizar una prueba previa a pequeña escala. No aplicar en almacigos bajo vidrio.

Tiempo de espera: Citrus: 1 día; Tomate: 5 días; Vid, Apio, Cebolla, Papa: 7 días; Manzana, Pera, Membrillo, Caqui: 10 días; Olivo: 15 días. Otros cultivos: 30 días.

Tiempo de ingreso al cultivo: No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.



CUIDADO

