

36 cm.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: UNIZEB® 75% WG es un producto en base a Mancozeb, el cual pertenece al grupo químico de los alquilendis (ditiocarbamatos). Durante la preparación y aplicación, evitar contacto con ojos y piel. Durante la preparación usar: guantes impermeables, antiparras, mascarilla para polvos, overol impermeable y botas de goma. Durante la aplicación usar: guantes impermeables, antiparras, mascarilla con filtro, overol impermeable y botas de goma. No comer, beber o fumar, ni exponerse a la niebla del producto durante la preparación y aplicación. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. Lavar toda la piel expuesta antes de comer beber e ir al baño. Lavarse prolijamente y cambiarse de ropa después del trabajo. Almacenaje: Conserve UNIZEB® 75% WG, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. Síntomas de intoxicación: Dolor de cabeza, náuseas, vómitos. PRIMEROS AUXILIOS: Contacto con los Ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados 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 enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si la irritación persiste, buscar atención médica. Contacto con la Piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si la irritación persiste consulte a un médico. En caso de Ingestión: Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Buscar atención médica. En caso de Inhalación: Trasladar a la persona afectada al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Buscar atención médica. Antídoto: No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático. Tratamiento médico de emergencia: No dar sustancias que favorezcan la absorción, como leche, alcohol y grasa. Administrar carbón activado. Información Ecotoxicológica: No es tóxico para las abejas ni para las aves. Tóxico a peces. No contaminar aguas de regadío, agua potable, cursos de agua o ríos. << MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >> << INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >> << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >> << NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO EN LA ETIQUETA >> << LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >> << NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >> << PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE PARA APLICACIONES AÉREAS PROHÍBESE TODA APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS CUANDO LA VELOCIDAD DEL VIENTO SUPERE LOS 15 KM/HORA >> << EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >> Teléfonos de Emergencia: En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA., o a RITA-CHILE: 2 27771994. El teléfono del importador es: 2 25604500, Santiago, Chile. Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

UNIZEB® 75% WG Fungicida Granulado Dispersable (WG)

Lote N°: Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.685 Fecha Vencimiento:

UNIZEB® 75% WG es un fungicida de contacto con acción preventiva sobre un amplio espectro de enfermedades fúngicas para el control de las enfermedades en los cultivos indicados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Mancozeb\* .....75% p/p (750 g/kg) Coformulantes, c.s.p.....100% p/p (1 kg)

\*Complejo (polimérico) de etilenbis (ditiocarbamato) manganeso con sal cincúica.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido Neto: Kilo

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Importa y Distribuye: Crysta LifeScience Chile S.A. una empresa UPL El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago ET2685-V002-0S1 Tel: 56 2 2560 4500 - 2560 4501

Fabricado por: UPL Limited Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai – 400 052. India.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

UNIZEB® 75% WG es un fungicida de contacto de amplio espectro de acción, de uso preventivo en el control de enfermedades fúngicas en hortalizas, vid, cereales, cultivos anuales, almárgicos, forestales y ornamentales, de acuerdo con las instrucciones de uso indicadas en la etiqueta.

CUADRO INSTRUCCIONES USO APLICACIÓN TERRESTRE

Table with 5 columns: Cultivos, Enfermedad, Concentración/Dosis, Observaciones. Rows include Manzanos, Perales, Vid, Almacigueras, Aji, Pimentón, Ajo, Cebolla y Puerro, Apio, Espárrago, Cucurbitáceas, Lechuga, Papas, Desinfección de semilla de papa, Maní, Remolacha, Repollo, Coliflor, Trigo, Avena, Cebada, Centeno, Tabaco, Tomates.

CUADRO INSTRUCCIONES USO APLICACIÓN AÉREA

Table with 4 columns: Cultivos, Enfermedad, Dosis, Observaciones. Rows include Vid, Trigo, Avena, Cebada, Centeno.

NOTA: Utilizar las dosis y mojamientos menores en caso de baja incidencia de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas no sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Importante! Las dosis indicadas en gramos por cada 100 Litros de agua son para aspersiones diluidas. En aspersiones concentradas, deben observarse las dosis indicadas de "Kilos por hectárea". Usar las dosis mínimas indicadas bajo condiciones normales de prevención de las enfermedades. En caso de condiciones extremas, usar las dosis máximas y efectuar las aplicaciones a los intervalos más cortos. Para aplicaciones aéreas: Se recomienda usar Micronair con un volumen de solución de 5 – 10 L/ha, o con boquilla convencional con un volumen de 40 – 60 L de agua/ha con avión o helicóptero. Precauciones: No aplicar en caso de lluvia inminente o después de lluvias recientes. No aplicar contra el viento, ni cuando las condiciones ambientales favorezcan la deriva. Preparación de la mezcla: Llenar el estanque con agua hasta la mitad, hacer una premezcla con la cantidad de producto a utilizar en una pequeña cantidad de agua y posteriormente con los agitadores en funcionamiento agregar al estanque completando el volumen de agua requerido. Fito toxicidad: No se recomienda el uso de UNIZEB® 75% WG sobre cultivos que estén creciendo bajo condiciones de estrés a causa de sequías, anegamientos, bajas temperaturas, ataques de insectos, deficiencias de nutrientes u otros efectos que reduzcan el crecimiento del cultivo. Compatibilidad: UNIZEB® 75% WG es compatible con la mayoría de los fungicidas e insecticidas actualmente en uso en la agricultura. Incompatibilidad: UNIZEB® 75% WG es incompatible con productos fuertemente alcalinos. Periodo de carencia (días): Uva 10 días, Trigo 26 días, Avena y Centeno 21 días, Lechuga, Maní, Pimentón y Puerro 14 días, Papa 0 días, Apio 34 días, Aji, Ajo, Brcicol, Cebada, Cebolla, Coliflor, Espárrago, Manzana, Pera, Remolacha, Repollo y Repollo de Bruselas 7 días, Melón, Sandía, Zapallo y Pepino: 5 días, Tomate y Pepino dulce 3 días, Tabaco, desinfección de semillas, almacigueras de cultivos ornamentales y forestales No corresponde. Tiempo de Reingreso (personas y animales): Se recomienda esperar 12 horas después de la aplicación. Resistencia: UNIZEB® 75% WG al ser un fungicida multi sitio y protectante, posee un bajo potencial de generar resistencia, además se puede aplicar en mezcla con otros productos de diferente modo de acción. Marco registrada de UPL Corporation Limited.



CUIDADO

4.1 cm.