### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Oxicloruro de cobre pertenece al grupo químico de los compuestos de cobre.

SUPER-Cu-WG se debe conservar y transportar en su envase original, bien cerrado, que no reciba sol ni humedad.

En la preparación de las diluciones, tener precaución de no respirar polvo y evitar el contacto de la solución con el cuerpo. Emplear protector facial, overol impermeable, guantes impermeables y botas de goma.

Para la aplicación del producto emplear antiparras, mascarilla con filtro aprobado, traje impermeable de cuerpo completo, guantes impermeables y botas de agua.

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

Riesgos Ambientales: Ligeramente tóxico para abejas y aves. Toxico a peces. No contamine el agua de lagos, corrientes o de uso doméstico al limpiar los equipos pulverizadores ni vierta producto en ellos

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

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

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

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

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.

NO APLICAR DURANTE LA FLORACIÓN DE NINGÚN CULTIVO, FRUTAL, MALEZA NI VEGETACIÓN COLINDANTE. SE RECOMIENDA, ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO, ELIMINAR LAS MALEZAS QUE ESTÁN EN FLORACIÓN AL MOMENTO DE LA APLICACIÓN Y/O CORTAR LA CUBIERTA VEGETAL PRESENTE ALREDEDOR DEL CULTIVO

### PRIMEROS AUXILIOS

Síntomas de intoxicación: Incluyen irritación en el tracto respiratorio, tos y dificultad para respirar. En contacto con la piel puede provocar enrojecimiento, picazón y dolor. En contacto con los ojos, puede provocar conjuntivitis, ulceración y visión borrosa. Si se ingiere puede originar náusea, vómitos y hemorragia intestinal.

Inhalación; Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Trasladar al afectado a un centro de asistencia médica más cercano.

Contacto ocular: Lavar immediatamente 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. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

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

**Ingestión o intoxicación aguda:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Trasladar al afectado a un centro de asistencia médica más cercano.

**TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:** Realizar lavado gástrico y administrar D-penicilamina oral. (tratamiento sintomático)

ANTIDOTO: No tiene antídoto específico.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

RITA CHILE: +56 2 2777 1994 NEW TECH AGRO S.A.: +567 2 2354860

# SUPER - Cu - WG

## FUNGICIDA BACTERICIDA GRANULADO DISPERSABLE (WG)

**SUPER- Cu- WG** es un fungicida y bactericida cúprico, utilizado en el control preventivo y curativo de enfermedades fungosas en frutas, viñas y hortalizas, de acuerdo a lo descrito en las instrucciones de uso descritas en esta etiqueta.

### COMPOSICIÓN

Oxicloruro de Cobre*	88 % p/p (880 g/kg)
Coformulantes, c.s.p	100 % p/p (1kg)

\*Cloruro trihidróxido dicúprico (equivalente a 50 % p/p (500 g/kg)de cobre.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.688

### LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO

Lote Nº: Fecha de Venc.

Cont. Neto: Kq.

Fabricado y Distribuido por:

New Tech Agro S.A.

Exequiel Fernández 3397 Macul – Santiago- Chile

Fono (56-2) 2783 2640- www.nta.cl

Planta: Fundo San José Del Boldal Quinahue -

Santa Cruz-Sexta Región

### **INSTRUCCIONES DE USO**

**SUPER-Cu-WG**, es un fungicida y bactericida de contacto de amplio espectro, actúa en forma preventiva y curativa contra hongos y bacterias que atacan vides, frutales y hortalizas, de acuerdo el siguiente detalle.

CULTIVO	ENFERMEDAD QUE CONTROLA	DOSIS g/100 l. de agua	EPOCAS DE APLICACIÓN
Almendros Damascos Ciruelos Duraznos	Cáncer bacterial Cloca Tiro de munición	300 -500	Aplicar tres veces en otoño con 20%, 50% y 100% de caída de hojas. Repetir una vez más en yema hinchada, mojando perfectamente ramas y troncos
Manzanos	Cancro Europeo del manzano	300-500	Pulverizar en otoño a inicio y fin de caída hojas. Repetir en yema hinchada, totalizando cuatro aplicaciones por temporada.
Perales	Tizón bacteriano de la flor	400-500 50-100	Efectuar una primera aplicación en yema hinchada. De acuerdo con las condiciones climáticas, repetir en floración (respetando esta dosis específicamente en variedades de fruto sensible)
Nogales	Peste negra	500 350	Primer tratamiento a inicio de brotación. Repetir a inicio de elongamiento de los amentos y con 20-50% de la flor pistilada, totalizando tres aplicaciones por temporada.
Vides vinífera y de mesa	Mildiú	300-400	Iniciar las aplicaciones en brotes con 4 a 5 hojas expandidas, repitiendo las pulverizaciones hasta la floración con intervalos de 10 días. Máximo 4 aplicaciones por temporada.
Naranjos Limoneros	Pudrición parda	300-400	Aplicar en otoño y repetir después de cada lluvia. Mojar bien el follaje, especialmente el tercio inferior de la copa, frutos, tronco y el suelo bajo el árbol. Máximo 4 aplicaciones por temporada.
Papas Tomates	Tizón temprano Tizón tardío	2-5 kg/ha	Aplicar cuando la planta tenga 10-15 cm de altura. Repetir cada 10-15 días hasta la floración, totalizando un máximo de tres aplicaciones.
Forestales	Dothistroma pini	3-4 kg/ha	Una sola pulverización en primavera.

Carencia: No tiene restricciones

Preparación de las Diluciones: Llenar el estanque de la máquina a 1/3 o 1/2 de su capacidad. Formar una pasta aguada, agregando el producto lentamente a un balde con agua. Agregar esta pasta al estanque de la máquina con sus agitadores funcionando y luego completar la carga de agua, agitando constantemente.

**Incompatibilidad**: Incompatible con productos fitosanitarios de reacción alcalina, TMTD y azufre moiable.

**Tiempo de reingreso**: No permitir el ingreso de personas y animales hasta después de transcurridas 24 horas de haber sido aplicado el producto.

Fitotoxicidad: SUPER-. Cu-WG no es fitotóxico en las dosis de aplicación y cultivos recomendados.

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 plaguicida puede resultar influenciada por diversos factores, no se asume responsabilidad alguna por eventuales daños de cualquier naturaleza, derivados de su uso, manipulación o almacenaje.





























