

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: CATEGORÍA II

ANTÍDOTOS

Primeros auxilios: en caso de ingestión llevar a la persona y el envase al médico para tratamiento inmediato. En caso de contacto con la piel quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con abundante agua y jabón.

En contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua corriente por al menos 15 minutos y acudir al médico.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: evitar la ingestión, inhalación y el contacto con los ojos.

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.

Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación y aplicación del mismo.

No pulverizar contra el viento, evitar la deriva.

No destapar los picos pulverizadores con la boca.

Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto.

Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación.

Guardar el producto en su envase original etiquetado, en un lugar fresco, seco y evitando la luz directa del sol.

Destruir los envases vacíos evitando inhalar los vapores de combustión y enterrarlos lejos de las fuentes de agua.

No almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS IRRESPONSABLES Y ANIMALES”

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: protector facial, overol, guantes y botas de goma.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos, peces, aves y abejas: no es peligroso para las abejas y aves.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722”

“CONCURRE AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”

“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”

“USO AGRÍCOLA”

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO (SI EXISTE) ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

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

HIDRO-CUP® WG

FUNGICIDA Y BACTERICIDA DE CONTACTO GRANULADO DISPERSABLE (WG)

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Hidróxido de cobre.....77 % p/p (770 g/Kg)

Ingredientes inertes.....77 % p/p

“ALMACENAR EN LUGAR SEGURO, FRESCO Y SECO QUE POSEA UNA BUENA VENTILACIÓN EN TODO MOMENTO”

Nº de Registro: 4314 Fabricación: Noviembre 2023

Lote: 23110047

Vencimiento: Noviembre 2025

Contenido Neto:
5 kilos



QUIMETAL®

Fabricado y Distribuido por:
QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.
Los Yacimientos · 1301 · Maipú · Santiago · Chile
Fono: (56-2) 2381 7000 · Fax: (56-2) 2381 7191
comercial@quimetal.cl · www.quimetal.cl
Firma registrante: TOMAI LTDA · Misiones 1442 esc.006
Fono: 29153228 · 29163341 · 099423064
tomai@tomai.com.uy · www.tomai.com.uy

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO O SITIO DE APLICACIÓN	PLAGA ¹⁾		DOSIS		OBSERVACIONES ²⁾
	Nombre Común	Nombre Científico	kg/ha	gr/100 L	
TOMATE	Tizón Temprano	<i>Alternaria solani</i>	2 a 3	200 a 300	Desde aparición de síntomas cada 7 a 10 días.
	Antracnosis	<i>Colletotrichum phomoides</i>			
	Moho Gris	<i>Botrytis cinerea</i>			
	Viruela	<i>Septoria lycopersici</i>			
PAPA	Tizón Temprano	<i>Alternaria solani</i>	2 a 4		Aplicar desde que las plantas tengan 10 cm de alto cada 7 a 10 días.
	Tizón Tardío	<i>Phytophthora infestans</i>			
APIO	Septoriosis	<i>Septoria apii</i>		200	Aplicar cada 7 a 10 días mientras las condiciones para que la enfermedad sean favorables.
VID	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>		200 a 300	Aplicar desde que los brotes tienen 10 cm de largo cada 7 a 10 días.
TOMATE	Cancro Bacteriano	<i>Corynebacterium michiganense</i>		200 a 300	Aplicar a la aparición de la enfermedad repitiendo cada 7 días mientras las condiciones sean favorables al desarrollo de la enfermedad.
TOMATE PIMIENTO	Mancha Bacteriana	<i>Xanthomonas campestris</i>		200 a 300	

- (1) Si el producto no tiene acción biocida (insecticida, herbicida, etc.), indicar el efecto.
Ej. Regulación de maduración.
- (2) **Observaciones:** para cada uso o sitio de aplicación especificar seguidamente.

Compatibilidad y fitotoxicidad: no es fitotóxico en las dosis y en la épocas recomendadas.

Incompatibilidad: no mezclar con polisulfuro de calcio, dimetoato y productos fitosanitarios de reacción alcalina. Se ha observado fitotoxicidad en la variedad Concord. Aplicaciones de cobre durante la floración en algunas variedades de peras, puede causar daño por fitotoxicidad que se manifiestan como una rugosidad (russet de los frutos) tal como se señala en el cuadro de instrucciones de uso, esto ocurre en la variedad d'Anjou. Packman's Triumph, Comice. En variedad Beurree Bosc se utiliza para obtener una mejor "terminación de los frutos".

Tiempo de espera	Papa, apio y tomate 7 días, vid 14 días.
Contraindicaciones	No aplicar en vid durante la floración.
Tiempo de reingreso al cultivo	24 horas

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:

Aplicación: mezclar en un balde con poca agua la cantidad necesaria de producto. Llenar el estanque con agua hasta la mitad. Vaciar el contenido del balde y completar volumen de agua agitando. Una vez preparada la mezcla debe ser aplicada el mismo día.

ENETI 365 / Noviembre 2023



CUIDADO
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II

