

FUNGICIDA

Agrozeb 80WP

POLVO MOJABLE

Nombre común del ingrediente activo (ISO) Porcentaje en peso (% p/p)

MANCOZEB80

Grupo químico: DITIOCARBAMATO

Venta autorizada por el M.G.A.P. | Registro: 2657

USO AGRÍCOLA

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabrica: Coromandel International Limited
ORIGEN: INDIA

IMPORTA Y DISTRIBUYE:
AGROSIEMBRA
NUTIREL S.A.

Avenida Artigas s/n esq Florida;
Progreso, Canelones, Uruguay.
Teléfono: (+598) 2369 2788
asiembrap@adinet.com.uy



RECOMENDACIONES DE USO
GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: AGROZEB 80 WP es un fungicida de contacto, de acción preventiva y multisitio. Es un fungicida de amplio espectro y controla las enfermedades en hortalizas y frutales indicadas en la etiqueta.

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN (*)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
ACELGA	Vruela	<i>Cercospora beticola</i>	200-300 g/100 L de agua	Aplicar desde que aparecen los primeros síntomas y repetir cada 7 - 0 días.
MANZANO	Sarna del manzano	<i>Venturia inaequalis</i>	250 g/ 100 L de agua	Efectuar una aplicación al hinchado de las yemas florales, la segunda aplicación a punta de pétalos, la tercera a pétalos caídos y la cuarta a fruto cuajado.
PERAL	Sarna del peral	<i>Venturia pirina</i>		
PAPA	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	200-300 g/100 L de agua o 1.8-2.4 kg/ha	Iniciar los tratamientos cuando los brotes tengan 7 - 10 días hasta que cesen las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.
TOMATE	Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>		Aplicar luego del trasplante y repetir los tratamientos cada 7-10 días.
VID	Peronospora	<i>Plasmopara viticola</i>	200-300 g/100 L de agua	Iniciar los tratamientos cuando los brotes tengan 10 cm de largo y repetir cada 10 días.

(*) Para todos los cultivos: debe ser aplicado antes de la aparición de la enfermedad en forma preventiva o según las recomendaciones de los servicios de advertencia.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: No es compatible con aceites o productos de reacción alcalina. No se deben agregar ni humectantes ni adherentes. Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tienen dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla un test de compatibilidad fito-químico y se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala, con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos, a raíz de dicha mezcla.

TIEMPO DE ESPERA: Acelga: 30 días; Manzano, Papa, Tomate y Vid: 7 días; Peral: 14 días

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

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 AGROZEB 80 WP y mezclar bien. Si se han de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el AGROZEB 80 WP. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación.

AGROZEB 80 WP se aplica con los equipos de uso frecuente, pulverizadores o atomizadores, manuales o de tractor, con agitadores de alto o bajo volumen, siempre y cuando se asegure una cobertura adecuada del cultivo a tratar. Las dosis por 100 L de agua 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, oleaginosas 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. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 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).



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009.

ANTÍDOTOS: No tiene antidoto.
PRIMEROS AUXILIOS: **En caso de ingestión:** NO provocar el vómito. **En caso de contacto con los ojos:** lavar 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.

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 y 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:
MEDIDAS GENERALES PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipos de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, volumen de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma.
- No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de agua, o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales.
- En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.
- La protección de los polinizadores y en particular de la abeja es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas.
- No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticos o silvestres, principalmente aves.

PELIGROSIDAD EN FUNCIÓN DE LAS TOXICIDADES:

A) Toxicidad para peces/organismos acuáticos: **ALTAMENTE TÓXICO.**
MEDIDAS DE MITIGACIÓN: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 m en aplicaciones terrestres y 30 m aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos.

B) Toxicidad para aves: **PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO.**

C) Toxicidad para abejas: **LIGERAMENTE TÓXICO.**

MEDIDAS DE MITIGACIÓN: Aplicaciones foliares: Para protección de polinizadores no aplicar este producto sobre malezas con flores en el cultivo o áreas circundantes. Aplicar fuera del periodo de floración de los cultivos. No hacer deriva hacia cultivos adyacentes o plantas en floración. Aplicar de noche o temprano en la mañana, o cuando las temperaturas son inferiores a 13°, evitando las condiciones de inversión térmica. No aplicar en noches cálidas cuando las abejas se agrupan en el exterior de las colmenas. Evitar el uso de tensioactivos (agentes humectantes) durante la floración de cultivos no atractivos. Se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de las 48 hs de aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario de pecoreo de las abejas. Tapañar con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. **Tratamientos de semilla:** Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 m en áreas con siembras neológicas. Usar cosiduvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla.

D) Toxicidad para organismos de suelo (lombrices): **LIGERAMENTE TÓXICO.**

MEDIDAS DE MITIGACIÓN: Aplicaciones foliares: Utilizar solo en cultivos con cobertura foliar o en ambientes controlados donde la deriva al suelo sea mínima.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES: Una vez vaciado el contenido del envase perforelo, para evitar su reutilización.
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, almacenería de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (calavera)".

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAI TELÉF.: (21722."

"CONCURRIR AL MEDICO 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".

"PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN ESTA ETIQUETA".

FIRMA REGISTRANTE: PROQUIMUR S.A.

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay
Tel.: (+598) 4335 9662 - FAX: 4335 9775

Nº LOTE:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

VER EN EL ENVASE

CONTENIDO NETO:

NOTA: Como el uso, manejo y almacenamiento de este producto, se realiza fuera del control de esta firma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del empleo o almacenamiento de este material. Quedando por entendido, que el comprador ha aceptado estas condiciones.

CUIDADO

