

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo Químico:** El ingrediente activo Mancozeb pertenece al grupo químico de los alquilenbis(ditiocarbamatos).

Evitar que el producto entre en contacto con la piel, ojos y ropa. Evitar la inhalación del polvo. Durante la manipulación usar overol impermeable, guantes impermeables, botas de goma, antiparras y mascarilla. Durante la aplicación usar overol impermeable, guantes impermeables, botas de goma, antiparras y máscara con filtro. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Lavarse las manos prolijamente luego de manipular el producto.

### Información Ecotoxicológica:

No es tóxico para aves ni abejas. Tóxico para organismos acuáticos. No verter en fuentes o cursos de agua.

<<MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS>>  
<<LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>>  
<<LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>>  
<<NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>>  
<<EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>  
<<NO INGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>>  
<<PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE>>

### Síntomas de Intoxicación:

La inhalación del polvo puede generar irritación del tracto respiratorio superior. El contacto con los ojos puede causar irritación y puede ser sensibilizador para la piel.

### PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto con la piel:** Retirar las ropas contaminadas. Lavar inmediatamente el área afectada con abundante agua y jabón. Si se presentan síntomas de irritación, buscar atención médica. Lavar la ropa contaminada antes de volver a utilizarla.

**Contacto con los ojos:** En caso que el afectado lleve lentes de contacto se debe enjuagar los ojos con abundante agua por al menos 5 minutos y luego retirar éstos. Luego continuar enjuagando con abundante agua limpia, por al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, conseguir atención médica.

**Ingestión:** Enjuagar la boca con abundante agua limpia. No inducir el vómito. Consequir ayuda médica. Nunca dar nada por la boca a una persona inconciente.

**Inhalación:** En caso que el afectado deje de respirar, realizar respiración artificial. Trasladar al afectado al aire fresco. Pedir ayuda médica.

**Antídoto:** No tiene antídoto específico.

**Tratamiento Médico de Emergencia:** CAB de reanimación. Evaluar realizar lavado gástrico., protegiendo las vías respiratorias. Continuar con administración de carbón activado. El máximo beneficio de la descontaminación gastrointestinal se espera dentro de la primera hora de ingestión. Continuar con tratamiento sintomático y de soporte.

### Teléfonos de emergencia:

RITA\_CHILE: (2) 2661 94 14 / 2777 19 94  
Distribuidor local: (X) XXX XX XX

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL>>

Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido del frío o calor excesivos. Mantener alejado de posibles fuentes de ignición. Mantener bajo llave y fuera del alcance de los niños. Mantener en envases originales. No almacenar cerca de alimentos, bebidas, piensos, medicamentos, cosméticos o fertilizantes.

**NOTA AL COMPRADOR:** El producto en su fabricación ha sido sometido a estrictos controles de calidad, garantizándose el porcentaje de Ingrediente Activo de envases debidamente sellados. Como su almacenamiento y aplicación escapan de nuestro control directo, declinamos toda responsabilidad por riesgos eventuales derivados

## FORTUNA GLOBO 75 WDG

FUNGICIDA  
Granulado Dispersable (WG)

**FORTUNA GLOBO 75 WDG** es un fungicida preventivo de amplio espectro, con acción de contacto para control de enfermedades fungosas en los cultivos que se detallan en el cuadro de Instrucciones de Uso.

### COMPOSICION:

Mancozeb\* .....75% p/p (750 g/kg)

Coformulantes c.s.p.....100% p/p (1 kg)

\* Complejo (polimérico) de etilenbis (ditiocarbamato) manganoso con sal cinquina.

Autorización del Servicio  
Agrícola y Ganadero N° 2.837

<< LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO  
NO EXPLOSIVO**

Lote N°:..... Fecha Venc.:.....  
Cont. Neto: .....

### Fabricado por:

AGRIA S.A.  
4009 Plovdiv  
Asenovgradsko Shose  
Bulgaria.

ZENITH CROP SCIENCES BULGARIA LTD.  
Calle Solunska No 58 B, entr. B. piso 1, ap. 1, Sofia 1000.  
Bulgaria

### Importado y Distribuido por:



**CUIDADO**



**FORTUNA GLOBO 75 WDG** es un fungicida preventivo de amplio espectro, con acción de contacto para control de enfermedades fungosas en los cultivos y dosis que se detallan en el cuadro de Instrucciones de Uso.

**Preparación de la mezcla:**

Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la cantidad recomendada del producto, luego completar con agua hasta el nivel requerido, manteniendo siempre el sistema agitador funcionando.

**Instrucciones de uso:**

**Aplicaciones Terrestres:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (g/100 Lt de agua)	DOSIS (Kg/ha)	OBSERVACIONES
Manzano	Venturia ( <i>Venturia inaequalis</i> )	180 a 240		Aplicar después de una lluvia y repetir cada 7 días hasta caída de pétalos y luego repetir cada 14 días. Máximo 10 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 1000 a 1500 L/ha.
Peral	Venturia ( <i>Venturia pyrina</i> )	180 a 240		Aplicar en botón rosado, plena flor y caída de pétalos. Repetir cada 7 días y luego repetir cada 14 días. Máximo 6 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 1000 a 1500 L/ha.
Durazno, nectarino, ciruelo, damasco, almendro, cerezo	Tiro de munición ( <i>Wylonomycetes carpophilus</i> ), cloca ( <i>Taphrina deformans</i> ), tizón de la flor ( <i>Monilia laxa</i> )	180 a 240		<u>Para Cloca y tiro de munición:</u> 1ª aplicación durante el invierno. 2ª aplicación al inicio de apertura de botones florales. <u>Para Roya:</u> Aplicar al observar las primeras pústulas. <u>Monilia:</u> 1ª aplicación con botón floral, repetir con 25 y 75% de flor y caída de pétalos. Para todos los cultivos realizar un máximo 4 aplicaciones por temporada para todos los cultivos. Mojamiento: 1000 a 2000 L/ha.
Viñas y parronales	Botritis ( <i>Botrytis cinérea</i> ), mildiú ( <i>Peronospora viticola</i> )		2 a 3	Desde inicio de flor hasta cuaja, en forma preventiva. Máximo 10 aplicaciones por temporada. Para el control de mildiú efectuar la primera aplicación en brotes con 3 a 5 hojas, repitiendo las aplicaciones con intervalos de 7 a 10 días hasta la floración. Aplicar hasta 3 veces por temporada. Utilizar un mojamiento de 800 a 1500 L/ha.
Trigo, avena, cebada, centeno	Septoriosis ( <i>Septoria tritici</i> ), helmintosporium ( <i>Helminthosporium gramineum</i> ), polvillo ( <i>Puccinia striiformis f. sp. tritici</i> )		2,0 a 2,5	Desinfectar la semilla en seco o húmedo. Dosis mayor para semillas de mayor tamaño. Luego aplicar desde el encañado cada 7 a 10 días, con un máximo de 3 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 200 a 600 L/ha.
Desinfección de semilla	<i>Fusarium sp.</i> , <i>Phytium sp.</i> , <i>Helminthosporium sp.</i>		Por 100 Kg de semilla: Trigo: 210 g Avena: 390 g Cebada: 260 g Centeno: 225 g.	
Cebolla, ajo, puerro	Mildiú ( <i>Peronospora destructor</i> ) y botritis ( <i>Botrytis cinérea</i> )		1,5 a 2,5	Al presentarse los primeros síntomas. Repetir cada 7 días. Máximo 3 aplicaciones por temporada. Utilizar un mojamiento entre 400 y 600 L/ha.
Papa, tomate, ají, pimiento.	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> ), tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> ) y botritis ( <i>Botrytis cinérea</i> )	180 a 240		Aplicar en plantas de 5 a 15 cm, repetir cada 7 días, según sea necesario. Desde arraigamiento, cada 7 a 10 días. Máximo 10 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 200 a 1000 L/ha.
Desinfección de semilla de papa	Sarna común ( <i>Streptomyces scabies</i> ), sarna negra ( <i>Rhizoctonia solani</i> )	300		Sumergir la papa semilla o parte de esta en la suspensión por 20 a 25 minutos y secar a la sombra antes de sembrar. Preparar 100 L de solución con 300 g del producto por cada 10 quintales de semilla a desinfectar.
Lechuga, repollo, coliflor, bruselas, brócoli	Tizón ( <i>Alternaria solani</i> ), antracnosis ( <i>Marssonina parattoniana</i> ), mildiú ( <i>Bremia lactucae</i> para lechuga y <i>Peronospora parasitica</i> para brásicas), alternaria ( <i>Alternaria brassicae</i> y <i>A. brassicicola</i> ), pudrición gris ( <i>Botrytis cinérea</i> )		2,0 a 2,5	Aplicar al aparecer primeros síntomas. Repetir cada 7 a 10 días y después de cada lluvia. Máximo 3 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 300 a 1000 L/ha.
Apio	Septoria ( <i>Septoria apii</i> )	180 a 240		Aplicar cada 3 días en almácigo o cada 7 días en transplante o después de lluvias. Máximo 6 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 200 a 1000 L/ha.
Espárrago	Botritis ( <i>Botrytis sp.</i> ) y Mancha purpura ( <i>Stemphylium vesicarium</i> )		1,5 a 2,5	Aplicar después de cosecha, mientras persista la enfermedad. Realizar un máximo de 4 aplicaciones cada 4 días solamente al follaje. Mojamiento: 200 a 1000 L/ha.
Maní	Cercosporiosis ( <i>Cercospora sp.</i> )		1 a 2	Aplicar al aparecer a los primeros síntomas. No aplicar más de 6 veces por temporada. Aplicar cada 7 – 14 días. L/ha. Mojamiento: 500 a 1000 L/ha.
Remolacha	Viruela ( <i>Cercospora beticola</i> )	180 a 240		Aplicar desde que se detecta la enfermedad, repitiendo cada 7 a 10 días, mientras duren las condiciones favorables para su desarrollo. No aplicar más de 3 veces por temporada. Mojamiento: 500 a 1000 L/ha.
Almacigueras: Cultivos frutales, anuales y especies forestales y ornamentales	Caída de almácigo y otros problemas fungosos en almacigueras ( <i>Pythium spp.</i> )	100 a 200		Control preventivo. Regar semanalmente el almácigo durante la germinación y emergencia de las plántulas. Máximo 3 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 200 a 300 L/ha.
Tabaco	Antracnosis ( <i>Cercospora nicotinae</i> )	180 a 240		Aplicaciones preventivas cada 3 a 5 días, desde que las hojas alcancen 1,5 cm de diámetro en almácigos. Máximo 3 aplicaciones por temporada con un Mojamiento mínimo de 500 L/ha.
Sandía, Melón, zapallo, pepino dulce, pepino	Botritis ( <i>Botrytis cinérea</i> ), alternariosis ( <i>Alternaria alternata</i> ), mildiú ( <i>Peronospora parasitica</i> )	180 a 240		Aplicar cuando la planta tenga 2 hojas verdaderas, repetir cada 7 días. Máximo 3 aplicaciones por temporada. Mojamiento: 600 a 800 L/ha.

**Aplicaciones aéreas:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (Kg/ha)	OBSERVACIONES
Trigo y cebada	Helminthosporium ( <i>Helminthosporium gramineum</i> ), polvillo ( <i>Puccinia striiformis f. sp. tritici</i> ), septoria ( <i>Septoria tritici</i> )	2,0 a 2,5	Aplicar desde el encañado, cada 7 a 10 días, con un máximo de 3 aplicaciones por temporada. Con mojamiento de 40 a 60 L de agua (avión o helicóptero).

Se recomienda usar las dosis más altas, cuando se sospecha de una alta concentración de inóculo del hongo o bien cuando las condiciones ambientales son favorables para el desarrollo de la enfermedad. **Mojamiento:** Para los cultivos anuales, 300 a 600 L/ha. Frutales y vides 1.500 a 3.000 L/ha. **Compatibilidad:** Compatible con la mayoría de los pesticidas comunes tales como Azinphos, Carbaryl, Pirimicarb, Propargite y agentes humectantes. **Incompatibilidad:** No se debe utilizar en combinación con productos alcalinos como caldo bordelés o azufre. Es incompatible con sustancias básicas fuertes, sustancias ácidas fuertes o materiales oxidantes. **Fitotoxicidad:** No es fitotóxico cuando se usa según recomendaciones. Se aconseja realizar una prueba local, ya que puede haber influencia del clima. **Tiempo de Reingreso al Área Tratada (personas y animales):** 12 horas después de la aplicación. No se define un período de reingreso para animales ya que, el producto no está recomendado para aplicación en zonas de pastoreo o lugares donde éstos transitan. **Período de Carencia:** Manzana: 21 días. Pera: 15 días. Papa, pepino dulce, ajo y maní: 7 días. Duraznero, nectarino, damasco, ciruelo, cebolla y avena: 14 días. Vid: 100 días. Trigo: 32 días. Centeno: 26 días. Puerro: 15 días. Tabaco: 0 días. Tomate, sandía, melón, pepino dulce, zapallo y pepino de ensalada: 5 días. Remolacha, lechuga, repollo, coliflor, brócoli, repollito de bruselas y cebada: 10 días. Ají y pimiento: 12 días. Apio: 36 días. Espárrago: 30 días. Almendro: 25 días. Cerezo: 40 días.