#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- · Metiram pertenece al grupo químico de los alquilenbis
- No fume, coma o beba durante el uso de este producto.
- · Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.
- · Évite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, mascarilla con filtro, gafas protectoras con protección lateral. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable,
- mascarilla con filtro, gafas protectoras con protección lateral.

   Aleje los animales domésticos y personas extrañas.

   No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto.
- No aplique con viento.
- · No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

  Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo
- separadamente de la ropa doméstica separadamente de la ropa doméstica.
- · Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Síntomas de intoxicación: Pueden presentarse síntomas como dolor de cabeza, vómitos, náuseas.

## 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 ocurre irritación, consultar al médico. Contacto con la piel: Sacar la ropa y zapatos
- contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si ocurre irritación, consultar al médico.
- Inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico.
- Ingestión: no inducir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro Asistencial inmediatamente para tratamiento médico.

Tratamiento médico de emergencia: En caso de ingestión no suministrar sustancias que favorezcan la absorción, tales como leche, grasa y alcohol. Se debe suministrar carbón medicinal. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén Antídoto: No tiene antídoto específico.

Riesgos ambientales: Polyram® DF es prácticamente no

HISSOS AMDIENTAIRES: POIYYAM\* DF ES PRACTICAMENTE NO TÓXICO PARA AVES Y ADEJAS Y TÓXICO PARA PECES.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS". "EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD". "INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES". "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CIJAL ESCUIJERA OTROS OU ESTEN DESTINADOS AL USO O CIJAL ESCUIJERA OTROS DE LESTEN DESTINADOS AL USO O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO". "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE".

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 22640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (Emergencia química): (56) 22247 3600 Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como ର୍ଛି 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 como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que gel producto se sustrae de nuestro control directo.



We create chemistry

# Polyram<sup>®</sup> DF

# Fungicida Granulado dispersable (WG)

Fungicida de contacto con acción preventiva para el control de las enfermedades en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso.

# Composición:

- \*Metiram...... 70% p/p (700 g/Kg) Coformulantes, c.s.p...... 100% p/p (1 Kg)
- \*Amoniato etilenbis (ditiocarbamato) cínquicopoli(disulfuro de etilentiuram)

(Corresponde a 80% p/p de Metiram Complejo)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 2052.

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

N° de Lote: Fecha de Fabricacón: Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: .....Kilos

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

Formulado por:

**BASFSE** 

D-67058 Ludwigshafen

Alemania

BASF S.A.

Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - CEP 12521-40

- Guaratinguetá - SP - Brasil

Importado y Distribuido por:

**BASF Chile S.A.** 

Carrascal 3851

Fono: (56) 22640 7000

Casilla 3238

Santiago - Chile

Representante en Chile de BASF S E

® Marca Registrada de BASF

## INSTRUCCIONES DE USO

Generalidades: Polyram® DF, fungicida de contacto con acción preventiva para el control de las enfermedades y en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso. **Polyram** DF, por ser un producto que actúa por contacto, debe ser aplicado con volumen de agua adecuado para obtener un excelente cubrimiento del follaje y control de las enfermedades.

#### Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Terrestres

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones (*)
Manzanos Perales	Venturia (Venturia spp)	200 - 240 g/100 Lagua	Aplicar desde puntas verdes a la caida de pétalos, cada 7 días y posteriormente cada 10 a 14 días hasta noviembre aproximadamente. Repetir después de una lluvia. Presenta 18 a 24 horas de acción erradicante (efecto retroactivo). Utilizar las dosis mayores en condiciones de alta presión de las enfermedades Aplicaciones por temporada: máximo 5 aplicaciones. Usar un mojamiento entre 1.200-1.800 L/ha.
Vides	Mildiú (Plasmopara viticola) Escoriosis (Phomopsis viticola)	200 - 240 g/100 L agua	Tratamientos preventivos. Aplicar con brote de 5 a 10 cm y si fuera necesario, repetir con racimi formado antes de la filoración. Usar la dosis menor en condiciones de baja presión y la mayo en condiciones de alta presión de la enfermedac Repetir después de una lluvia. Polyram tiene acción sobre escoriosis. Aplicaciones por temporada: máximo 3 aplicaciones. Para espaldera usar un mojamiento entre 400-800 L/ha. y para parrión entre 800-1.200 L/ha.
Cebolla	Botritis (Botrytis cinerea), mildiú (Peronospora destructor)	1,5 - 2,5 Kg/ha	Utilizar en forma preventiva y repetir las aplicaciones cada 7 a 10 días según condiciones e inmediatamente después de una lluvia. En espárragos realizar las aplicaciones con follaje presente, iniciándolas cuando éste tenga aproximadamente 30 cm de altura, ó 2 a 3 semanas después de finalizado el período de cosecha. Emplear como mínimo 200 L aguaha. Aumentar el volumen de agua a medida que crecen las plantas, en cantidad suficiente para mojar completamente todo el follaje. Utilizar las dosis mayores en condiciones de alta presión de las enfermedades. Aplicaciones. Dor temporada: máximo 5 aplicaciones. Usar una concentración mínima de 200 gr/100 L.
Espárrago	Mancha púrpura (Stemphylium versicarium)		
Papas y tomates	Tizón tardío (Phytophthora infestans tipo apariamiento A1), tizón temprano (Alternaria solani)		
Almacigueras de hortalizas (solanáceas, aliáceas y crucíferas), frutales (pomáceas, carozos, vides), forestales (pino, eucalipto) y ou comamentales (rosas)	Caida de almácigos (Pythium spp. Rhizoctonia spp. Phytophthora infestans tipo apartina par a presenta procesar a presenta procesar a presenta procesar a presenta procesar a presenta p	100 - 200 g/100 L agua	Tratamientos preventivos. Regar semanalmente el almácigo durante la germinación y emergencia de las plántulas. Utilizar la dosis más baja durant la germinación y las dosis mayores después de la emergencia de las plántulas. Aplicaciones por temporada: máximo 4 aplicaciones.

Cuadro de instrucciones de oso para Desiniección de Senina						
Papas	Sarna común (Streptomyces scabici)	500 g/ 1.000 Kg de papas	Extender las papas, sobre una superficie sin polvo y asperjar la dosis indicada sobre las papas, girándola para un cubrimiento total, o bien realizar la aplicación a través del equipo de desinfección de semillas de papas. Dejar secar a la sombra antes de la siembra. Utilizar un volumen de agua sufficiente para cubrir las semillas. Realizar sólo una aplicación. El tratamiento en húmedo para mayor adherencia agregar 0,5 a 1,0 L de agua por cada 100 kilos de semilla o diluyendo el producto en agua y luego vertiendo sobre la semilla y revolviendo.			

Preparación de la mezcla: Preparar la cantidad necesaria de Polyram® DF en un poco de agua hasta formar una pasta. Luego adicionarla al estanque a medio llenar de agua con el sistema de agitación en movimiento hasta llenado a volumen total

Incompatibilidad: Polyram® DF es incompatible con productos de fuerte reacción alcalina. No debe mezclarse con aceite.

Compatibilidades: Polvram® DF es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso

común. En caso de dudas consultar a nuestro Departamento Técnico.

Fitotoxicidad: Algunas variedades de perales (como D'Anjou) pueden ser sensibles a la aplicación de Polyram® DF, recomendándose efectuar una pequeña prueba antes de uso.

Períodos de carencias: Respete carencia de 20 días para manzanos, perales, tomates; 60 días en vides; 10 días para cebolla, papas. En espárragos, almacigueras, y desinfección de semillas no aplica el período de carencia. Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino. Tiempo de reingreso: Para personas, se recomienda una espera de 12 horas. El tiempo de reingreso para animales no es aplicable, ya que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastorec































