



We create chemistry

## FICHA TECNICA

### Polyram® DF

Metiram

FUNGICIDA AGRICOLA / MICRO GRANULADO DISPERSABLE EN AGUA

<b>COMPOSICION PORCENTUAL</b>		
<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	<b>NO MENOS DE:</b>	<b>% EN PESO</b>
<b>Metiram</b> :Tris [(amino etilenobis (ditiocarbamato) de zinc (II)) Tetrahidro-1,2,4,7 Ditiadiazocina-3,8-dition, polímero]. (Equivalente a <b>700 gr</b> i.a./kg.)		<b>70.00</b>
<b>INGREDIENTES INERTES:</b>	<b>NO MAS DE:</b>	<b>30.00</b>
	<b>TOTAL :</b>	<b>100.00</b>

REG. RSCO-FUNG-0374-303-082-070

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y  
DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:  
BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.  
AV. INSURGENTES SUR 975  
COL. CIUDAD DE LOS  
DEPORTES 03710,  
CIUDAD DE MÉXICO  
TEL. 01 (55) 5325-26-00



We create chemistry

## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES
<b>PAPA (14)</b>	<b>TIZON TARDIO</b> <i>Phytophthora infestans</i> <b>TIZON TEMPRANO</b> <i>Alternaria solani</i>	2.0	Aplicar a los primeros síntomas con intervalos de 4 a 7 días.
<b>JITOMATE ( 10 )</b>	<b>ANTRACNOSIS</b> <i>Colletotrichum phomoides</i> <b>MANCHA DE LA HOJA</b> <i>Septoria lycopersici</i> <b>MANCHA GRIS</b> <i>Stemphylium solani</i> <b>TIZON TARDIO</b> <i>Phytophthora infestans</i> <b>TIZON TEMPRANO</b> <i>Alternaria solani</i>	2.0	2-5 aplicaciones preventivas con intervalos de 7 a 10 días.
<b>PEPINO (10)</b> <b>MELON (10)</b>	<b>ANTRACNOSIS</b> <i>Colletotrichum lagenarium</i> <b>MILDIU</b> <i>Pseudoperonospora cubensis</i> <b>ROÑA</b> <i>Cladosporium cucumerinum</i> <b>TIZON FOLIAR</b> <i>Alternaria cucumerina</i>	2.0	Aplicar cada 7-10 días, agregar adherente.
<b>MANZANO (28)</b>	<b>CENICILLA</b> <i>Podospaera leucotricha</i> <b>ROÑA O SARNA</b> <i>Venturia inaequalis</i>	2.0 a 2.5	Iniciar las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad, utilizando la dosis menor.
<b>PLÁTANO (30)</b>	<b>Sigatoka negra</b> <i>Mycosphaerella fijiensis</i>	3.0	Realizar las aplicaciones al follaje a intervalos de 15 días.

( ) Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: 24 horas después de la aplicación

### METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

El envase debe abrirse cuidadosamente, usando el equipo de protección indicado en la parte izquierda de la etiqueta.

Hacer una premezcla con la cantidad a usar de **POLYRAM® DF**, verterla en el tanque de aspersión, llenando previamente hasta la mitad, agitar la mezcla continuamente y llenar hasta la capacidad total del tanque. La agitación debe ser continua durante la aspersión al cultivo.

Se puede asperjar a **POLYRAM® DF** con equipo común, terrestre o aéreo. El volumen de agua (lt/ha) depende del tipo y tamaño del cultivo así como el equipo a usarse. Los tratamientos se realizan de preferencia en ausencia de vientos, en horas tempranas del día o durante el atardecer. Recomendamos mantener constante la dosis, sin embargo se pueden variar los intervalos de tratamientos según el ataque.

### Preparación de POLYRAM® DF en emulsión para la aplicación en Plátano. Aplicación con equipo convencional terrestre.

1.- Colocar en el tanque de la mezcla el volumen deseado de aceite por hectárea (5 a 7 lt/ha) para la emulsión. 2.- Adicionar el emulsificante no iónico al 1% del volumen de aceite utilizado 3.- Agitar



We create chemistry

por espacio de 5 a 10 minutos hasta que se mezcle bien con el aceite. **4.-** Agregue el 50 % del volumen de agua a utilizar. **5.-** Agitar por 5 minutos. **6.-** Adicionar **POLYRAM® DF** (metiram) a la dosis recomendada y mezclar bien durante 5 minutos. **7.-** Con el agitador en movimiento, añadir la cantidad restante del agua requerida y agite. **8.-** Agitar el total de la mezcla por 10 minutos. **9.-** El caldo está listo para su aplicación.

**CONTRAINDICACIONES:**

No aplicar cuando las hojas tengan rocío o humedad de lluvia ni a temperaturas mayores de 28°C a pleno sol ya que posiblemente se produzcan daños

**INCOMPATIBILIDAD:**

**POLYRAM® DF** puede ser mezclado con plaguicidas autorizados en los cultivos y plagas que se indican en esta etiqueta. **POLYRAM® DF** no puede ser mezclado con caldos a base de aceite más parathión. El uso de fertilizantes foliares y adherentes es recomendado. No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:**

**POLYRAM® DF** no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos aquí indicados.

**INFORMACIÓN ADICIONAL:** [custodia@basf.com](mailto:custodia@basf.com)