

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Piraclostrobina pertenece al grupo químico de los metoxicarbamatos.
- No fume, coma o beba durante el uso de este producto.
- Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes de goma, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes de goma, botas de goma, overol impermeable, protector facial.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Lavarse prolijamente con agua después del uso del producto.

**Síntomas de intoxicación:** No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

### Primeros auxilios

Para los siguientes casos, trasladar al afectado **INMEDIATAMENTE** a un centro asistencial y/o conseguir ayuda médica. Llevar la etiqueta o el envase.

- **Contacto con los ojos:** Lávelos inmediatamente con agua de la llave por 10 a 15 minutos manteniendo los párpados separados. Si el afectado utiliza lentes de contacto retirarlas previamente lavándolos con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlas y continuar con el lavado hasta completar 15 a 20 minutos. Consultar al médico si ocurre irritación.

- **Contacto con la piel:** lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Quitarse y lavar la ropa contaminada. Consultar al médico si ocurre irritación.

- **Inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco y mantener en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Buscar ayuda médica.

- **Ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua sólo si la persona está consciente. Llamar al médico inmediatamente para tratamiento inmediato.

**Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

**Riesgos ambientales:** **Comet® WG** en condiciones normales de uso, no es peligroso para aves y abejas. Es tóxico para peces. No contamine cursos de agua.

**“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”. “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”. “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”. “REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.**

### Procedimiento para el triple lavado

1. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.

2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

### Teléfonos de emergencia:

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

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22635 3800

CITUC Químico (Emergencia química): (56) 22247 3600

**Nota al comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como 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 el producto se sustrae de nuestro control directo.

# BASF

We create chemistry

# Comet® WG

## Fungicida Granulado dispersable (WG)

Fungicida con prolongada persistencia de acción especialmente indicado para el control de las enfermedades indicadas en el cuadro de Instrucciones de Uso.

### Composición:

\*Piraclostrobina..... 20% p/p (200 g/kg)

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

\*N-{2-[1-(4-clorofenil)-1H-pirazol-3-iloximetil]fenil}-(N-metoxi) carbamato de metilo

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2764.**

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**

**N° de Lote:**

**Fecha de Fabricación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido neto: ..... Kilos**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Fabricado por:

**BASF Corporation**

14284 Highway 41 North

Sparks, GA 31647

Estados Unidos

**Gowan Milling, LLC**

12300 E. Country 8th Street

Yuma, Arizona 85365

Estados Unidos

® Marca registrada BASF

## INSTRUCCIONES DE USO

### Generalidades

**Comet® WG** es un fungicida con acción preventiva y curativa que actúa por inhibición de la germinación de las esporas, el desarrollo del tubo germinativo y la esporulación. De esta manera **Comet® WG** otorga una prolongada persistencia de acción.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivos	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Papas	Tizón temprano (Alternaria solani)	0,6 - 0,9 kg/ha	Realizar preferentemente tratamientos preventivos según las condiciones de infección predominantes. Repetir a los 7 a 10 días. Aplicaciones en la temporada: máximo 3. Utilizar un volumen de agua de 400 a 500 Litros /ha.
Vides (mesa, vinífera, pisquera)	Oidio (Erysiphe necator)	50 - 65 gr/100 L agua	Aplicar preventivamente desde brotación hasta plena floración con una frecuencia entre 10 a 14 días de acuerdo a las condiciones de desarrollo de la enfermedad. Utilizar la dosis mayor en casos de alta presión de la enfermedad. Al momento de la aplicación asegurar un buen cubrimiento. Aplicaciones por temporada: máximo 2. Utilizar un volumen de agua de 500 a 1.500 Litros/ha.

**Aplicación:** Realizar la aplicación de acuerdo a lo indicado en el cuadro de Instrucciones de Uso. Evitar deriva, para lo cual se recomienda aplicar en horas de poco viento. No aplicar en condiciones de estrés del cultivo, tales como sequía, heladas, alzas bruscas de T° u otros. En caso de dudas, consulte a nuestro Departamento Técnico.

**Preparación de la mezcla:** Parte **Comet® WG** en un poco de agua hasta formar una pasta, luego adicionar directamente al estanque del equipo pulverizador a medio llenar de agua y completar hasta volumen total con agitación constante.

**Incompatibilidades:** No se conocen incompatibilidades específicas. En caso de dudas consultar a nuestro Departamento Técnico.

**Compatibilidades:** **Comet® WG** es compatible con Break, Polyram® DF, Clorotalonil. Para otras mezclas consultar a nuestro Departamento Técnico.

**Fitotoxicidad:** **Comet® WG** no presenta fitotoxicidad cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta.

**Periodo de carencia:** Papas: 3 días. Vides: el periodo de carencia depende de la variedad y de la zona de producción, pudiendo variar entre 60 días para variedades de cosecha temprana y 120 días para variedades de cosecha tardía.

Para cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

**Tiempo de reingreso:** Para personas es de 2 horas. Para animales no es aplicable, ya que **Comet® WG**, no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

**Nota:** Con el uso repetido de **Comet® WG** o en forma natural en el medio, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o disminución de sensibilidad a este fungicida y/o a otros fungicidas de su mismo modo de acción, pudiendo uno o más patógenos, llegar a ser resistente a **Comet® WG**, obteniéndose un control no satisfactorio bajo condiciones normales de uso. Dado que esta ocurrencia es difícil de detectar previo a la aplicación, BASF no puede asumir la responsabilidad por falta de control de las enfermedades como consecuencia de la pérdida de sensibilidad de los patógenos. Para reducir el riesgo de desarrollo de resistencia, se recomienda limitar el número de aplicaciones (máximo 3), emplearlo en mezcla o combinación con otro fungicida de diferente modo de acción, o alternarlo con otros fungicidas de diferente composición química o modo de acción, considerando que **según clasificación FRAC, el ingrediente activo de Comet®, piraclostrobina pertenece al grupo C3.**



# CUIDADO

