

Gránulos dispersables en agua WG  
Fungicida  
Uso agrícola  
Reg. Nal. ICA 1623  
Actualización: 09 de octubre de 2018

 **BASF**  
We create chemistry

F

# Forum Team<sup>®</sup> WG

Forum Team<sup>®</sup> WG es un fungicida con base en dimethomorph y pyraclostrobin que controla un amplio espectro de patógenos.

Pyraclostrobin es una estrobilurina sistémica translaminar que impide la formación de energía al inhibir la respiración mitocondrial interrumpiendo el transporte de electrones.

Dimethomorph pertenece al grupo de los derivados del ácido cinámico. Tiene un movimiento sistémico y actúa inhibiendo los precursores de la celulosa ocasionando tanto el rompimiento de la pared celular como la formación del esporangióforo y las esporas, desencadenando una actividad antiesporulante y la muerte del patógeno, a diferencia de otros fungicidas que solo detienen el desarrollo de la enfermedad.

Por su composición y naturaleza Forum Team<sup>®</sup> WG posee una excelente actividad preventiva sobre deuteromicetos, basidiomicetos, ascomicetos y oomicetos.

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### Ingredientes activos:

**Dimethomorph** (EZ)-4-[3-(4-chlorophenyl)-3-(3,4-dimethoxyphenyl)acryloyl] morpholine: 120 g/Kg

**Pyraclostrobin methyl** N-(2-[[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-yl]oxymethyl]phenyl) -N-methoxy carbamate: 67 g/Kg

### Ingredientes aditivos:

c.s.p 1 Kg

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**Gránulos dispersables en agua WG**  
**Fungicida**  
 Uso agrícola  
 Reg. Nal. ICA 1623  
**Actualización:** 09 de octubre de 2018

**BASF**  
 We create chemistry

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	Enfermedad/Plaga	Dosis Producto Comercial	PR*	PC**
<b>Cebolla de bulbo</b> <i>Allium cepa L.</i> <b>Cebolla de rama</b> <i>Allium fistulosum L.</i> <b>Cebollín</b> <i>Allium schoenoprasum</i> <b>Puerro</b> <i>Allium porrum L.</i> <b>Cebollin chino</b> <i>Allium schoenoprasum L.</i>	Mildeo veloso ( <i>Peronospora destructor</i> )	1.5 Kg/Ha	Para todos los cultivos 7 días después de la última aplicación	12 horas
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón tardío o gota ( <i>Phytophthora infestans</i> )	1.5 Kg/Ha		

PR\*: Periodo de reentrada, intervalo de tiempo entre la última aplicación y la entrada de personal al área tratada.

PC\*\*: Periodo de carencia, intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Forum Team® WG se debe aplicar de manera preventiva o al observar los primeros síntomas de la enfermedad cuando las condiciones del ambiente sean favorables para su desarrollo. Para el cultivo de papa se recomienda su aplicación en fases tempranas del cultivo antes de llegar a floración.

Forum Team® WG se debe aplicar en las primeras fases de crecimiento y desarrollo del cultivo (vol/Ha 400 L), para una dosis de 750 gramos de producto comercial por caneca de 200 litros.





#### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Forum Team® WG es compatible con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes de uso común, excepto con los de reacción fuertemente alcalina. Se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad antes de mezclar con otros productos.

#### INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas

#### PRESENTACIÓN: 1 Kg.

#### PRECAUCIONES:

Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado, en un lugar fresco y aireado, lejos de alimentos, drogas, forrajes, animales domésticos y nunca en el mismo lugar donde se duerme, come o preparan los alimentos.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.



En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele esta etiqueta.

**Por ingestión:** NO PROVOCAR el vómito. Lavar la boca.

**Por inhalación:** retire al paciente a un lugar fresco, seco y aireado; manténgalo en reposo y vigile la respiración.

**En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

**No dar de beber nada, ni inducir el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.**

En caso de intoxicación llamar a CISPROQUIM. Teléfonos 01 8000 916012 o (1) 2886012 en Bogotá D.C. Servicio las 24 horas. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimento o agua para consumo. Rotulado Aprobado ICA: 06/09/2007.



#### PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

No contamine fuentes de agua, ríos o acequias con el producto. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue el envase al programa Campo Limpio de manejo de envases