

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

# PONY 30 EC

FUNGICIDA-TRIAZOL  
PROPICONAZOL+DIFENOCONAZOL

## CUIDADO

**ANTÍDOTO: NO TIENE**  
**SOLVENTE: BENCENO**  
**DENSIDAD: 0.98 g/ml a 20°C**

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



### USO AGRONÓMICO MODO DE ACCIÓN:

Con la mezcla de estos dos triazoles, se busca potencial su acción, ambos fungicidas sistémicos con efectos protector, curativo y erradicante. Con actividad contra ascomicetos, basidiomicetos y deuteromicetos. De fácil y rápida absorción.

### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que esté en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Utilice equipo de protección personal antes de usar y manipular este producto. Después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas y paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo.

Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



### RECOMENDACIONES DE USO:

### ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Cercospora	<b>Cercospora oryzae</b>
Mancha de la vaina	<b>Rhizoctonia oryzae</b>
Mancha marrón	<b>Helminthosporium oryzae</b>
Sigatoka amarilla	<b>Mycosphaerella musicola</b>
Sigatoka negra	<b>Mycosphaerella fijiensis</b>

### CULTIVOS:

NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN
Musa sapientum	Banano
Musa paradisíaca	Plátano
Oryza sativa	Arroz
Solanum tuberosum	Papa

### DOSIS RECOMENDADAS:

**Dosis:** Utilice en arroz 0.3 litros/ha. En musáceas: utilice 0.4-.05 l/ha. En Papa: 0.6-0.7 l/ha

### INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplique cuando aparezcan los primeros síntomas de las enfermedades o, preventivamente, cuando las condiciones ambientales favorezcan las posibilidades de infección.

**Frecuencia:** Repetir las aplicaciones cada dos semanas en arroz. En musáceas repetir cada 16 a 21 días, según las condiciones ambientales les sean favorables a la enfermedad. En papa depende de la presión de la enfermedad, podría repetirse semanal.

### INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

21 días.

### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Puede reingresarse al área tratada después de que haya secado la aspersión sobre el cultivo.

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos a las dosis recomendadas.

### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los agroquímicos comúnmente usados. No obstante, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con pequeños volúmenes de mezcla.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes ni semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor.

Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.**

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



**NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Dolor de cabeza, náuseas, vómito, confusión, ataxia, vértigo, debilidad, convulsiones y coma.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTIÓN:** No induzca al vómito. Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) en un poco de agua. Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

**POR INHALACIÓN:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

**NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:**

No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).  
TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.  
TEL/681-2913/6928

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**



**TÓXICO PARA PECES**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perforarlos y depositarlos en un centro de acopio autorizado por las autoridades. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

**EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

**AVISO DE GARANTÍA:**

El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones.

**DISTRIBUIDO POR:**



**ZENITH AMERICAS**  
Ave. Winston Churchill, esquina José Amado Soler,  
Plaza Fernández II, módulo 34B, Santo Domingo,  
República Dominicana.

**EXPORTADO / FABRICADO POR:**



**ZENITH CROP SCIENCES S.A /**  
YIFAN BIOTECHNOLOGY GROUP CO., LTD.  
/ AUBUENDT 36, FL-9490, VADUZ, LIECHTENSTEIN.

PAÍS	NO. REG.	FECHA DE REG.
REP. DOM.	4306	16 / 10 / 2013

**NUMERO DE LOTE: Z15F-2013A**

**FECHA DE FORMULACIÓN: 30 / 10 / 2013**

**FECHA DE VENCIMIENTO: 30 / 10 / 2015**