



Propitil

propiconazol 250 CE



a Duwest company

RSCO-FUNG-0333-302-009-023

Formulación: Concentrado emulsionable

Composición porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Propiconazol: 1-[(2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il) metil]-1H-1,2,4-triazole. (Equivalente a 250 g de i.a./L a 20°C)	22.98
INGREDIENTES INERTES: Emulsificantes, disolventes y compuestos relacionados.	77.02
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Formulado a base de Propiconazol, pertenece al grupo químico de los triazoles, el cual contiene 250 g de ingrediente activo por litro de producto.

Modo de acción:

Propitil® 250 C es un producto de rápida absorción y penetración que actúa de manera sistémica, posee una ligera acción por fase de vapor. Se mueve ampliamente en el interior de la planta y tiende a acumularse en los extremos apicales, por lo que brinda protección al tejido nuevo producido después de la aplicación. Detiene el avance de la enfermedad al impedir la esporulación del hongo.

Espectro de uso:

De acción preventiva y curativa para el control de antracnosis, cenicillas, royas, manchas foliares y carbones en los cultivos de: trigo plátano, cebada, ornamentales, nogal, piña, sorgo y aguacate.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx





a Duwest company

Propitil® 250 CE está recomendado para el control de las siguientes enfermedades en los cultivos indicados en el cuadro siguiente:

CULTIVO	ENFERMEDAD NOMBRE COMÚN/NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/ha)	USO
Trigo (30)	Roya anaranjada (<i>Puccinia recondita</i>) Cenicilla polvorienta (<i>Erysiphe graminis</i>) Carbón parcial (<i>Neovossia indica</i>)	0.5	Para controlar roya y cenicilla, aplicar cuando se observen los primeros síntomas y las condiciones sean favorables para su desarrollo. Para carbón parcial, cuando se tenga un 10% de espigamiento.
Plátano (30)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> var.. <i>difformis</i>) Sigatoka amarilla (<i>Mycosphaerella musicola</i>) Chamusco amarillo (<i>Cercospora musae</i>) Roña (<i>Cladosporium</i> spp.)	0.4 Adicionar 2 litros de citrolina agrícola	Realizar de 6 a 8 aplicaciones máximo por temporadas, en 2 bloques de 3 a 4 aplicaciones seguidas, a intervalos de 21 días intercalando 2 aplicaciones de productos de diferente modo de acción entre los dos bloques. También pueden hacerse 3 bloques de 2 a 3 aplicaciones cada uno, intercalados con otros productos. Cambiar de Propitil 250 CE a un producto de contacto.
Cebada (30)	Roya lineal (<i>Puccinia striiformis</i>) Mancha reticulada (<i>Pyrenophora teres</i>) Escaldadura de la hoja (<i>Rhynchosporium secalis</i>) Cenicilla (<i>Erysiphe</i> spp.) Mancha de la hoja (<i>Septoria</i> spp.)	0.5	Aplique cuando la planta empieza a emerger la hoja bandera, o cuando los primeros síntomas aparezcan y las condiciones sean favorables al desarrollo de la enfermedad. Prefiera las aplicaciones tempranas ya que favorecen el rendimiento.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.



a Duwest company

Ornamentales (SL)	Cenicilla (<i>Sphaerotheca pannosa</i>) Roya (<i>Phragmidium rosae</i>)	50 ml/100 L de agua	Se recomienda aplicar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad y repetir tres veces la aplicación en intervalos de 7 a 10 días. Intercalándolo con otros productos de diferente modo de acción.
Nogal (28)	Pudrición texana (<i>Phymatotrichum omnivorum</i>)	50 ml/100 L de agua	Haga una cuadrícula cada 80 cm en el área de sombreado del árbol, inyecte 2.5 L de solución cada 80 cm de la cuadrícula a una profundidad de 60 a 80 cm. Adicione 50 ml de un dispersante por cada 100 L de agua. La aplicación debe realizarse cuando se noten los primeros síntomas en aplicación a cada árbol afectado. Aplique al inicio de la época calurosa (abril). Repita la aplicación en agosto si es necesario.
Piña (SL)	Pudrición negra del tallo (<i>Thielaviopsis paradoxa</i>)	0.275-0.450 L/100 L de agua	Realizar una aplicación por aspersión en los hijuelos previo al trasplante.
Sorgo (30)	Ergot (<i>Sphacelia sorghi</i>) (<i>Claviceps africana</i>)	1	Aplicación al follaje. La dosis debe distribuirse en 3 aplicaciones: 0.50, 0.25 y 0.25 L/Ha.
Aguacate (21)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	400-600	Realizar 2 aspersiones dirigidas al follaje a intervalo de 7 días cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Utilizar un gasto de 750-850 L/Ha, este volumen puede variar en función del equipo utilizado.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.



a Duwest company

(I) Intervalo de seguridad: Días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin Límite.

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 24 horas después de su aplicación.

Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (ropa protectora, lentes, mascarilla, overol, gorra, botas y guantes.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla en un recipiente limpio por separado agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **Propitil® 250 CE** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato.

Contraindicaciones:

No aplicar **Propitil® 250 CE** en horas de calor intenso, ni cuando existan vientos fuertes (mayores de 15 km/ h).

Compatibilidad:

No mezclar **Propitil® 250 CE** con productos agroquímicos de fuerte reacción alcalina. Si desconoce la compatibilidad de algunas mezclas deberá hacerse una prueba previa su aplicación. En caso de ser mezclados solo se podrá hacer con aquellos productos que cuenten con registro vigente ante la autoridad competente.

Fitotoxicidad:

Propitil® 250 CE no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo con las especificaciones de esta etiqueta. No exceda las dosis indicadas en el cuadro de recomendaciones de uso ya que se podría presentar una ligera clorosis.

Manejo de resistencia:

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

Presentaciones:

240 mL y 950 mL.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

