

“USO AGRÍCOLA”



Dow AgroSciences

# Prosan<sup>TM</sup>

## 250 CE

FUNGICIDA

**propiconazol**

FUNGICIDA / CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

**INGREDIENTE ACTIVO:**

**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)

**% EN PESO**

**25.64**

**INGREDIENTES INERTES:**

Emulsificantes y solventes.

**74.36**

**TOTAL: 100.00**

**REGISTRO: RSCO-FUNG-0333-306-009-026**



**Nocivo en caso de ingestión**

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.**

**PLANTA:** Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,  
Cd. Industrial Xicoténcatl,  
90431, Tetla de la Solidaridad, Tlaxcala.  
Tel. 01 (241) 418-9300

**OFICINAS (tels):** (33) 3678-2400

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

**Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V.**

Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,  
Cd. Industrial Xicoténcatl, 90431,  
Tetla de la Solidaridad, Tlaxcala.  
Tel. 01 (241) 418-9300

® <sup>TM</sup> Marca de The Dow Chemical Company (“Dow”) o una compañía afiliada de Dow

REV.26/01/2017

“ ESTE DOCUMENTO TIENE FINES ILUSTRATIVOS ÚNICAMENTE. NO ES UNA ETIQUETA REAL.”

HECHO EN COLOMBIA

# PRECAUCIÓN

## “ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Use el equipo de protección adecuado: mascarilla, guantes de hule, overol, impermeable, lentes protectores, botas de hule y gorra. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. No coma, beba o fume durante el manejo y las aplicaciones. No destape las boquillas con la boca. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia. Lave con agua y jabón su ropa protectora contaminada antes de volver a usarla.

### PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN.
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO, BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.
- NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.

### EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

#### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica o llame a los siguientes teléfonos de emergencia para asistencia médica las 24 horas sin costo al 01 (800) 009-2800 o 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 (Servicio de Información Toxicológica), mientras tanto, se deben aplicar los siguientes primeros auxilios: retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si ha habido contacto con la piel, quítese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón. Si ha habido contacto con los ojos, lávese con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

#### RECOMENDACIONES AL MÉDICO

**Grupo químico:** triazol.

**Signos y síntomas de intoxicación:** en caso de contacto con los ojos o la piel puede ocasionarse irritación. Si se ingiere en forma accidental ocasiona trastornos en el aparato digestivo, como irritación, náusea, anorexia, contracción abdominal, vómito y diarrea.

**Antídoto:** no hay antídoto específico, en caso de intoxicación aplicar terapia sintomática.

**Recomendaciones:** el intoxicado debe mantenerse bajo vigilancia médica por lo menos durante 48 h.

#### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

**GARANTÍA.** Dow AgroSciences de México S.A. de C.V. garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. En caso de que dicha composición variase notablemente por causas imputables a Dow AgroSciences de México S.A. de C.V., ésta reembolsaría el importe pagado por el producto. Por ningún motivo Dow AgroSciences de México S.A. de C.V. asume responsabilidad por el mal uso y manejo del producto ni por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**INFORMACIÓN GENERAL.** Prosan™ 250 CE es un fungicida del grupo de los triazoles, con acción preventiva y curativa, previniendo así el desarrollo del hongo aquí mencionado e inhibiendo el desarrollo del micelio.

El uso de Prosan™ 250 CE está indicado para el control de las enfermedades y los cultivos que se especifican a continuación:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS	RECOMENDACIONES
Plátano (SL)	Sigatoka negra <i>Mycosphaerella fijiensis</i>	0.4-0.5 L/ha Adicionar 5 L de citrolina agrícola/ha	Realizar de 6-8 aplicaciones máximo por temporada en 2 bloques de 3-4 aplicaciones, seguidas c/21 días intercalando 2 aplicaciones de productos de diferente modo de aplicación entre los 2 bloques. También pueden hacerse 3 bloques de 2-3 aplicaciones c/u intercalados con otros productos. Al cambiar de Prosan™ 250 CE a un producto de contacto, el intervalo será de 7 días; y al cambiar el de contacto a Prosan™ 250 CE, el intervalo será de 18-21 días.
Trigo, Avena, Cebada, Centeno, Mijo (SL)	Roya lineal <i>Puccinia striiformis</i>  Roya de la hoja del trigo <i>Puccinia recondita f. sp. tritici</i>	300-500 mL/ha	Realizar 2 aplicaciones cada 14 días, cuando se detecten las condiciones óptimas para la aparición de la enfermedad y/o al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aspersión 350 L/ha.

**Tiempo de reentrada: 12 horas.**

**() Intervalo de seguridad entre la última aplicación y la cosecha.**

**(SL) Sin Límite.**

**CARACTERÍSTICAS:**

Prosan™ 250 CE se absorbe y se trasloca rápidamente después de haber sido aplicado. Esto evita la pérdida del producto, incrementa su actuación curativa y preventiva, logrando permanecer más tiempo dentro de las plantas.

Prosan™ 250 CE actúa dentro de la planta controlando al patógeno, aunque el modo de acción permite un uso de protección y curación, los mejores resultados se obtienen si este producto es aplicado cuando la enfermedad está en sus primeros estadios de desarrollo.

**MÉTODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO:**

**a) Prosan™ 250 CE EN AGUA**

1. Vacíe la mitad de agua necesaria en un recipiente.
2. Agregue la dosis de Prosan™ 250 CE.
3. Agregue el agua complementaria.

**b) Prosan™ 250 CE EN ACEITE**

1. Vacíe la dosis de aceite (citrolina agrícola) en un recipiente.
2. Agregue la dosis de Prosan™ 250 CE.
3. Agite bien durante 5 minutos.

**c) Prosan™ 250 CE EN EMULSIÓN DE AGUA Y ACEITE**

1. Vacíe la dosis de aceite (citrolina agrícola) en un recipiente.
2. Adicione el emulsificante y Prosan™ 250 CE.
3. Agite bien durante 5 minutos.
4. Adicione la cantidad requerida de agua.
5. Agite bien durante 15 minutos.

**EQUIPO DE APLICACIÓN.**

Este producto, en el cultivo de plátano, puede utilizarse equipo aéreo o terrestre; mientras que para trigo, avena, cebada, centeno y mijo, se deberá emplear equipo convencional terrestre. Procure lograr un buen cubrimiento del follaje a tratar.

**CONTRAINDICACIONES.**

La formulación de Prosan™ 250 CE es un fungicida muy amigable en mezclas con otros agroquímicos. No aplicar cuando existan fuertes corrientes de aire (más de 15 km/h). No usar dosis mayores de las recomendadas. Prosan™ 250 CE debe aplicarse con el equipo de protección personal necesario. No aplicar este producto por ningún sistema de riego. No aplicar el producto cuando existan probabilidades de lluvia en la zona.

**FITOTOXICIDAD.**

Este producto no es fitotóxico a los cultivos si se aplica a la dosis y forma de aplicación recomendada en esta etiqueta.

**INCOMPATIBILIDAD.**

**Prosan™ 250 CE** no debe mezclarse con productos de reacción alcalina. Su mezcla será con agroquímicos autorizados para su uso en los cultivos aquí mencionados.

**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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

Ilustración  
para Consulta