

# Quintec<sup>TM</sup> 25 SC

**Etiqueta Web - Centroamérica**

**FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN**

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

**Composición química:**

	p/v
5,7-dicloro-4-quinolyl 4-fluorofenil éter .....	25.00%
Ingredientes inertes .....	75.00%
Total.....	100,00%

**Contiene:** 250 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

## PRECAUCIÓN

**ANTÍDOTO: NO TIENE.**

**DENSIDAD:** 1,097 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.**



**Fabricado para Centroamérica y República Dominicana por:**  
Dow AgroSciences Ltd. Latchmore Court, Brand Street, Hitchin,  
Hertfordshire. SG5 1NH. Reino Unido.

**Fabricado para República Dominicana por:**  
Dow AgroSciences de México, S.A. de C.V. Blvd. Emilio Sánchez Piedras 302,  
Cd. Ind Xicohtécatl, Tetla, Tlaxcala 90431, Mex. Tel 241 41 89300

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

# Quintec™ 25 SC

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN

### USO AGRONÓMICO

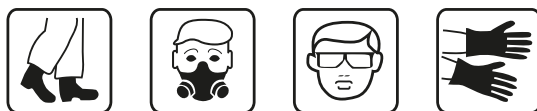
### MODO DE ACCIÓN:

**Quintec™ 25 SC** es un fungicida protectante con actividad específica a los Mildiu polvosos (Erysiphales). El modo principal de acción a nivel celular es la inhibición de la formación primaria del apresorio. Quinoxifen no tiene efecto sobre los apresorios o haustorios secundarios. Como fungicida protectante quinoxifen puede inhibir o suprimir la germinación de la espora, el crecimiento del tubo germinativo en las etapas tempranas de desarrollo y/o en la formación de apresorio.

### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Durante el uso y manejo de **Quintec™ 25 SC**, use el equipo de protección consistente en anteojos, mascarilla, guantes, botas de hule y overol de mangas largas. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicación de este producto. Antes de utilizar el equipo de aspersión, revise cuidadosamente que esté en buen estado de funcionamiento. Antes de usar **Quintec™ 25 SC**, calibre con agua el equipo de aspersión, para verificar que está aplicando el volumen referido.

**Quintec™ 25 SC** puede ser aplicado con cualquier tipo de boquilla y equipo de aplicación terrestre.



### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Al preparar la mezcla llene el tanque a la mitad con agua limpia y vierta la dosis recomendada de **Quintec™ 25 SC** que va a utilizar y mézclelo, posteriormente complete el agua a utilizar. Si utiliza mezclas de **Quintec™ 25 SC** con otros plaguicidas haga premezclas por separado y luego vierta al tanque la mezcla. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la aspersora, debe utilizar una balanza o copa de medida de 25 cc. Después de la aplicación lave el equipo de protección y el equipo de aplicación.





Dow AgroSciences

# Quintec™ 25 SC

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN

### RECOMENDACIONES DE USO:

PAIS	CULTIVO	PLAGAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
Guatemala, Honduras y Panamá	Melón <i>Cucumis melo</i>	Mildiu Polvoso <i>Erysiphe cichoracearum</i>	300-400 mL/ha (210-280 mL/mz)	Realizar 1-2 aplicaciones de <b>Quintec™ 25 SC</b> con intervalo de 7 a 10 días entre cada una. La primera aplicación se debe hacer de forma preventiva, inmediatamente después de retirado el Agribón (25 a 32 días después de tratamiento o al observar los primeros síntomas de la enfermedad). Utilizar un volumen de aplicación que permita un adecuado mojado del follaje del cultivo. Emplear un adyuvante a la dosis recomendada por el fabricante.
Guatemala, Honduras	Sandía <i>Citrullus lanatus</i> Calabacín (zucchini) <i>Cucurbita pepo</i>	Mildiu Polvoso <i>Erysiphe cichoracearum</i>	300-400 mL/ha (210-280 mL/mz)	
	Okra <i>Hibiscus esculentus</i>	Mildiu Polvoso <i>Erysiphe cichoracearum</i>	250-300 mL/ha	Realizar 2 aplicaciones de <b>Quintec™ 25 SC</b> con un intervalo de 7 días entre cada una, con un volumen de 500-750 L de agua/ha. Se recomienda la aplicación en los primeros síntomas de la enfermedad y con inóculo menor a 5%, por las propiedades de <b>Quintec™ 25 SC</b> preventivas y curativas en la etapa inicial.
Panamá	Fresa <i>Fragaria ananassa</i>	Cenicilla <i>Sphaerotheca macularis</i>	300-500 mL/ha	Realizar 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días. Utilizar un volumen de aplicación de 600-700 L/ha.
	Chile dulce <i>Capsicum annuum</i> Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Cenicilla <i>Leveillula taurica</i>	100-300 mL/ha	Iniciar las aplicaciones antes de que aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de siete días.

# Quintec™ 25 SC

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN

PAIS	CULTIVO	PLAGAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
República Dominicana	Melón <i>Cucumis melo</i>	Cenicilla de las Cucurbitáceas <i>Erysiphe cichoracearum</i>	200-300 mL en 400 L de agua /ha	Iniciar las aplicaciones de manera preventiva o cuando existan condiciones climáticas favorables para el desarrollo de la enfermedad. Intervalo de seguridad 7 días.
	Calabacín <i>Cucurbita pepo</i>			
	Pepino <i>Cucumis esculentus</i>			
	Sandía <i>Citrullus lanatus</i>			
	Uva <i>Vitis vinifera</i>	Cenicilla de la uva <i>Uncinula necator</i>	200-300 mL en 400 L de agua /ha	Iniciar las aplicaciones antes de que aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. Intervalo de seguridad 14 días.
	Pimentón <i>Capsicum annuum</i>	Cenicilla <i>Leveillula taurina</i>	200-300 mL en 400 L de agua /ha	Iniciar las aplicaciones antes de que aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad. Intervalo de seguridad 7 días.
	Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>			
	Ají o chiles <i>Capsicum sp.</i>			

### INTERVALO DE APLICACIÓN:

Mantener un intervalo de 7 a 10 días entre cada aplicación de Quintec™ 25 SC.

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

Para melón, sandía, calabacín, okra, fresa, chile y tomate 3 días. Para Rep. Dominicana: 7 días para melón, sandía, calabacín, pepino, pimentón, tomate, ají o chiles. 21 días para uva.

### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

12 horas.



Dow AgroSciences

# Quintec<sup>TM</sup> 25 SC

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN

### FITOTOXICIDAD:

**Quintec<sup>TM</sup> 25 SC** no causa ningún efecto fitotóxico sobre el cultivo si se siguen las recomendaciones de uso del producto. No se recomienda el uso de **Quintec<sup>TM</sup> 25 SC** bajo condiciones de invernadero en el cultivo de tomate.

### COMPATIBILIDAD:

**Quintec<sup>TM</sup> 25 SC** es compatible con la mayoría de agroquímicos usados en el cultivo de melón. Sin embargo, se recomienda la realización de una prueba de compatibilidad antes de la aplicación.



# Quintec<sup>TM</sup> 25 SC

## Etiqueta Web - Centroamérica

**FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No almacene este producto en casas de habitación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Almacénelo bajo llave en un lugar seco, ventilado. No lo transporte ni lo almacene junto con alimentos, medicinas, ni con utensilios de uso personal. Manténgase el producto cerrado, bien etiquetado, con su panfleto y en su envase original. No es inflamable ni corrosivo a los metales.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



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



#### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

No irritante para los ojos. El contacto con la piel puede provocar sensibilización y una reacción dérmica alérgica. La toxicidad por ingestión es baja. No se prevén efectos adversos por la vía inhalatoria si se maneja el producto adecuadamente.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** No provocar el vómito. Avisar a un médico. La decisión de provocar el vómito o no, la tomará el médico.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Lávese completamente con agua y jabón. Quitar la ropa contaminada. Lavar la ropa contaminada antes de volver a utilizarla.

**POR INHALACIÓN:** Trasladar al afectado al aire libre. Consultar a un médico.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lavar los ojos concienzudamente con agua durante algunos minutos. Quitar las lentes de contacto después de los 1-2 minutos iniciales y seguir lavando unos minutos más. Si hay efectos, consultar a un médico, preferiblemente un oftalmólogo.

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

#### TRATAMIENTO MÉDICO:

Este producto no tiene antídoto. Usar tratamiento médico sintomático.

#### CENTROS INTERNACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
Belice	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	SINTOX	8007031
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 (505) 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones.	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948 (507) 523-4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 684-3478/3672 (809) 681-7828



Dow AgroSciences

# Quintec<sup>TM</sup> 25 SC

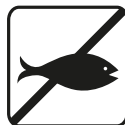
## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - QUINOLINA QUINOXYFEN

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

**CONSULTE AL PROFESIONAL  
EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE  
COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS  
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS  
RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.**



**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**

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

No lo aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas.

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

En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y deposítelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado. Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto.

**EL USO DE LOS 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 y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente, no se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en este panfleto y en la etiqueta.

PAÍS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	479-101	25-11-2011
EL SALVADOR		
HONDURAS	432-260-II	02-02-2012
COSTA RICA		
PANAMÁ	6160	28-12-2012
REP. DOMINICANA	3838	17-11-2011