

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

ADAMA  
ESSENTIALS



# Divino 25 EC

FUNGICIDA-TRIAZOLE  
DIFENOCONAZOL



## CUIDADO ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.062 g/ml a 20°C  
SOLVENTE: Solvesso 200

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: DIVINO 25 EC** es un fungicida triazol a base de Difenconazol, con acción sistémica, absorbido por el follaje con traslocación acropeta y translaminar. Es un inhibidor de la demetilación del esterol. Inhibe la biosíntesis del ergosterol de las membranas celulares, deteniendo el desarrollo de los patógenos. Tiene un efecto preventivo y curativo

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con aspersora terrestre de espalda o equipo terrestre. Antes de utilizar el equipo de aspersión revise cuidadosamente que este en buen funcionamiento. Se recomienda utilizar boquillas de cono hueco. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo al tanque de la aspersora, debe utilizar tazón medidor.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Para su preparación llene el tanque de aspersión a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento agregue la cantidad requerida de producto y llénelo hasta el total de su capacidad. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto y al terminar de usarlo lávelo con abundante agua. Deseche el agua de lavar los equipos en lugar lejos de las fuentes de agua. El personal que efectuó la mezcla y el lavado de los equipos debe de usar guantes y bostas de hule, respirador y anteojos.



### RECOMENDACIONES DE USO:

#### USO AUTORIZADO EN: HONDURAS

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS	INTERVALO ENTRE APLICACIÓN Y COSECHA
Cebolla <i>Allium cepa</i>	Mancha Púrpura <i>Alternaria porri</i>	300-400 ml/ha	7 días
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum lindemuthianum</i>	500 ml/ha	7 días
Rosa <i>Rosa spp.</i>	Mildéu Polvoso <i>Podosphaera pannosa</i>	600 ml/ha	No aplica
Clavel <i>Dianthus caryophyllus</i>	Mancha anillada <i>Cladosporium echinulatum</i>	600 ml/ha	No aplica

#### USO AUTORIZADO EN: PANAMA Y REPUBLICA DOMINICANA

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS	INTERVALO ENTRE APLICACIÓN Y COSECHA
Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> Chile <i>Capsicum sp.</i>	Tizón temprano <i>Alternaria solani</i> Cenicilla <i>Leveillula taurica</i> Mancha septoria <i>Septoria lycopersici</i> Antracnosis <i>Colletotrichum sp.</i> Botrytis <i>Botrytis cinerea</i>	400-500 ml/ha	7 días par tomate 3 días para chile
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón temprano <i>Alternaria solani</i>	400-500 ml/ha	14 días
Zanahoria <i>Daucus carota</i>	<i>Alternaria Alternaria dauci</i>	400-500 ml/ha	15 días
Cebolla <i>Allium cepa</i>	Mancha Púrpura <i>Alternaria porri</i>	300-400 ml/ha	7 días
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum lindemuthianum</i>	500 ml/ha	7 días
Apio <i>Apium graveolens</i>	Septoria <i>Septoria appi</i>	400-500 ml/ha	21 días
Maíz dulce <i>Zea mays</i>	Roya <i>Puccinia polysora</i> Mancha Foliar <i>Helminthosporium maidys</i>	400-500 ml/ha	15 días
Sandía <i>Citrullus vulgaris</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i>	<i>Alternaria Alternaria cucumerina</i> Cenicilla <i>Oidium sp.</i> Antracnosis <i>Colletotrichum sp.</i>	400-500 ml/ha	3 días
Mango <i>Mangifera indica</i>	Mancha foliar <i>Colletotrichum gloeosporoides</i>	400-500 ml/ha	14 días
Aguacate <i>Persea americana</i>	Mancha foliar <i>Colletotrichum gloeosporoides</i>	400-500 ml/ha	14 días
Maní <i>Arachis hypogaea</i>	Mancha temprana <i>Cercospora arachidicola</i> Mancha tardía <i>Cercosporidium personatum</i> Roya del maní <i>Puccinia arachidicola</i> Moño blanco <i>Sclerotium rolfsii</i> Mancha corchosa <i>Leptosphaerulina crassiasca</i>	400-500 ml/ha	22 días
Rosa <i>Rosa spp.</i>	Mildéu Polvoso <i>Podosphaera pannosa</i>	600 ml/ha	No aplica
Clavel <i>Dianthus caryophyllus</i>	Mancha anillada <i>Cladosporium echinulatum</i>	600 ml/ha	No aplica

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar el producto cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Maní en un intervalo de 15 días. Tomate, chile, papa, zanahoria, cebolla, apio, maíz dulce, sandía, pepino en un intervalo de 7 días. Mango, aguacate, cítricos con un intervalo de 14 días

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Sin restricción. Ver tabla de dosis.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Esperar a que el rocío de la aplicación haya secado(4 horas) o utilizar el equipo de protección personal.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

**COMPATIBILIDAD:** Es mezcla es miscible con formulaciones de las mismas características, se recomienda hacer una mezcla a pequeña escala para estudiar la compatibilidad.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico, fertilizantes o forrajes. Transpórtese y almacénesse bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto. Almacene y transporte aparte de herbicidas. No es corrosivo.

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



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



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Irrita los ojos y la piel. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel, si se ingiere puede causar daño pulmonar.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**INGESTIÓN:** No induzca al vomito. Lávese la boca con agua abundante. No administre nada oralmente a una persona inconsciente. Si la respiración es difícil, darle oxígeno. Si no hay respiración, realizar respiración artificial. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

**INHALACION:** lleve a la víctima al aire libre. En caso de problemas respiratorios: suministrar respiración artificial. Acuda al médico.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese con mucha agua (15 min.), manteniendo el parpado bien abierto Si el dolor persiste, consulte a un oftalmólogo.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Retire la ropa contaminada, Quítese el remanente con agua y jabón, luego lave con agua caliente. Consulte a su médico en caso de cualquier complicación.

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

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

**INSTITUCIÓN**

Hospital Escuela  
Centro Nacional de Toxicología  
Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos  
Hospital Dr. Luis Aybar  
Hospital Dr. Moscoso Puello

**PAÍS**

Honduras  
Nicaragua  
Panamá  
República Dominicana  
República Dominicana

**TELÉFONO**

2232-2322 / 2232-2316  
2289-4514  
523-4948  
6843672  
6816922

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**



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

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

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. No utilice los envases vacíos, perfórelos. 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. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

**TRIPLE LAVADO:** Un envase lavado tres veces reduce el riesgo de contaminación humana, animales domésticos y ambiente. Recomendamos proceder de la siguiente forma: después de escurrir bien el envase, agregar agua limpia al envase vacío hasta la cuarta parte de su capacidad, taparlo y agitarlo por 30 segundos, luego vaciar el contenido en el tanque de mezcla. Esta acción deberá repetirse por dos veces más; después el envase deberá ser perforado para evitar su reutilización.

**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:**

Garantizamos que la composición y concentración de este producto corresponden a lo indicado en la etiqueta. Sus instrucciones de uso se basan en rigurosos y extensos ensayos en todo el mundo. Sin embargo, como su aplicación y manejo están fuera de nuestro control, no damos ninguna garantía expresa o implícita sobre los resultados al usarlo. Al comprar este producto, el usuario adquiere la responsabilidad de su buen uso y manejo.

El uso de este producto de acuerdo a los períodos de carencia y límites de tolerancia en los cultivos de exportación recomendados en este panfleto y con apego a las normas legales del país productor y del país importador, es responsabilidad exclusiva del usuario. en caso de duda, consulte las publicaciones respectivas o al técnico en la materia.

**FORMULADO POR:**

**ADAMA ANDINA B.V. SUCURSAL COLOMBIA**  
Calle 1C 7-53 Interior Zona Franca Barranquilla, Colombia  
TELÉFONO: (571) 644 6730  
FAX: (571) 6401210

**IMPORTADO POR:**

**DISTRIBUIDO POR:**

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
HONDURAS	478, F307, TII	14-03-13
PANAMÁ	5590	16-08-11
REP. DOMINICANA	3684	28-04-11
GUATEMALA	898-109	09-08-17