



Zorvec™ Encantia™ 33 SE

FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE
OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE

**¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS**

Composición Química:

	% m/v
1-(4-{4-[(5RS)-5-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,2-oxazol-3-yl]-1,3-thiazol-2-yl}-1-piperidyl)-2-[5-methyl-3-(trifluoromethyl)-1H-pyrazol-1-yl]ethanone	3,00
(RS)-3-anilino-5-methyl-5-(4-phenoxyphenyl)-1,3-oxazolidione-2,4-dione	30,00
Ingredientes Inertes	67,00

Contiene 330 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial

DENSIDAD: 1.07 g/mL a 20 °C

ATENCIÓN

**EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADÉ EL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO
DE SALUD MÁS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA Y EL PANFLETO**

ANTÍDOTO: NO TIENE

Formulado por:
DuPont de Nemours (France) S.A.S.
Protection des Cultures, Usine de Cernay 82, rue de Wittelsheim
B.P.09 68700 Cernay, Cedex. Francia.
Tel.: 33-2-33-64-60-16
www.dupont.com



Zorvec™ Encantia™ 33 SE

FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE
OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE

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

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN



**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS
NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES,
ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS**

USO AGRONÓMICO:

Fungicida de uso agrícola

MODO DE ACCIÓN: Zorvec™ Encantia™ 33 SE es un fungicida con un mecanismo de acción nuevo, de acuerdo a FRAC, oxathiapirolin, pertenece al grupo 49, inhibición de la proteína de unión oxysterol (OSBP) y famoxadone pertenece al grupo C3 complejo III: citocromo bc1 (ubiquinol oxidasa) en el sitio Qo (gen cyt b). Sin resistencia cruzada (oxathiapirolin) con los fungicidas presentes en el mercado.

Zorvec™ Encantia™ 33 SE es un fungicida con efecto residual y con movimiento sistémico translaminar y acropétalo (movimiento ascendente) dentro de los tejidos de las plantas tratadas.

Debido a su capacidad sistémica ascendente, protege también a los nuevos brotes en el intervalo de aplicación en que se utiliza y por esta razón, se recomienda principalmente en el periodo de mayor crecimiento vegetativo de los cultivos.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Tomando en consideración que el producto tiene movimiento sistémico acropétalo (movimiento ascendente), que permite una cobertura uniforme del follaje y la protección del lavado, independiente del equipo de aplicación utilizado, con la finalidad de asegurar el control de la enfermedad durante el período especificado en el cuadro de recomendaciones.

Por esto, utilice la presión en su equipo de aplicación recomendada por el fabricante y el volumen de agua de acuerdo al cuadro de recomendaciones. Utilice boquillas que estén diseñadas para el tipo de aplicación en cuestión.

Para la mayoría de los tipos de boquillas, a medida que el ángulo de aspersión es menor, mayor será el tamaño de gota. Considere la utilización de boquillas de baja deriva.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Antes de aplicar Zorvec™ Encantia™ 33 SE asegúrese de que el equipo de aplicación esté limpio y libre de depósitos de plaguicidas de la aplicación anterior.

- Calibre el equipo de aplicación lejos de fuentes de agua, utilizando únicamente agua limpia.
- Revise el equipo de aplicación regularmente.
- Asegúrese que todos los usuarios/empleados midan los plaguicidas debidamente.
- Mezcle solamente la cantidad de producto necesaria para la superficie a tratar.
- No llene en exceso el tanque del equipo de aplicación.
- No descargue los sobrantes en el suelo, ni en un sólo lugar en el campo tratado, ni en el lugar donde mezcla y carga la aspersora.
- Diluya y agite el sobrante, aplicándolo según los usos y dosis de esta etiqueta.





Zorvec™ Encantia™ 33 SE

FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE

RECOMENDACIONES DE USO

País	Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Nicaragua	Papa, <i>Solanum tuberosum</i> Tomate <i>Lycopersicum esculentum</i>	Tizón tardío, <i>Phytophthora infestans</i>	400 - 600 mL/ha	Foliar: Realice máximo 3 aplicaciones a intervalos de hasta 7 días. ** Si es necesario realice una aplicación adicional. Volumen de aplicación: 321-364 L de agua/ha.
Panamá	Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón tardío, <i>Phytophthora infestans</i>	500 - 600 mL/ha	Foliar: Realice máximo 3 aplicaciones a intervalos de hasta 7 días. Utilice un volumen de agua adecuado para lograr una buena cobertura.
Guatemala	Papa, <i>Solanum tuberosum</i> Tomate, <i>Lycopersicum esculentum</i>	Tizón tardío <i>Phytophthora infestans</i>	500 mL/ha	Utilice un volumen de aplicación aproximado de 300 L/ha.
	Pepino <i>Cucumis sativus</i> Melón <i>Cucumis melo</i>	Mildiu veloso <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	400 mL/ha	Volumen de aplicación 450 - 600 L de agua/ha.
Honduras	Papa <i>Solanum tuberosum</i> Tomate <i>Lycopersicum esculentum</i>	Tizón tardío <i>Phytophthora infestans</i>	500 mL/ha (350 mL/mz)	Foliar: Realice máximo 3 aplicaciones en bloque a intervalos de hasta 7 días ** Si es necesario realice una aplicación adicional. Volumen de aplicación: 321-364 L de agua/ha.
	Melón <i>Cucumis melo</i>	Mildiu veloso <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	400 mL/ha (280 mL/mz)	Realizar 3 aplicaciones al follaje con intervalo de 10 días. Volumen de aplicación: 450-600 L de agua/ha.
El Salvador	Papa <i>Solanum tuberosum</i> Tomate <i>Lycopersicum esculentum</i>	Tizón tardío, <i>Phytophthora infestans</i>	400-600 mL/ha (280-420 mL/mz)	Realizar 2 aplicaciones consecutivas al follaje de la planta al iniciar los primeros síntomas de la enfermedad, luego alterna con otro grupo químico y realice la tercera aplicación de Zorvec™ Encantia™ 33 SE . Se sugiere utilizar un volumen de agua de 350-500 L (245-350 L/mz).
	Melón <i>Cucumis melo</i>	Mildiu veloso <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	300-400 mL/ha (210-280 mL/mz)	Realizar 1-2 aplicaciones al follaje con intervalo de 7 a 14 días, luego alterne con otro grupo químico. Se sugiere utilizar un volumen de agua de 350-500 L/ha (245-350 L/mz).

Realice máximo el 33% del número total de aplicaciones. Para papa no realice más de 2 aplicaciones en bloque (consecutivas) antes de alternar con otro fungicida con diferente mecanismo de acción. Para tomate, no realice más de 3 aplicaciones en bloque (consecutivas) antes de alternar con otro fungicida con diferente mecanismo de acción. Para pepino y melón, realice máximo 1 aplicación por cada tres aplicaciones de fungicidas. Las aplicaciones de **Zorvec™ Encantia™ 33 SE** deben realizarse de forma preventiva (estrictamente necesario). Cuando se realicen menos de 3 aplicaciones de fungicidas, no realice más de 1 aplicación de **Zorvec™ Encantia™ 33 SE** (de ser posible). **Zorvec™ Encantia™ 33 SE** no debe usarse en la producción en viveros de cultivos trasplantados.



Zorvec™ Encantia™ 33 SE

FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE

INTERVALO DE APLICACIÓN: En papa y tomate 7 días. Para Pepino y Melón: Realizar 3 aplicaciones al follaje con intervalo de 10 días.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Para papa 14 días. Para tomate 3 días. Para Melón y Pepino: 3 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: No entre, o permita que otras personas entren en el área aplicada, sin el adecuado equipo de protección en un lapso de 12 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

El fungicida marca **Zorvec™ Encantia™ 33 SE** no es fitotóxico a los cultivos mencionados ni a las dosis aquí recomendadas, siempre y cuando se sigan las instrucciones incluidas en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD

No se ha probado la seguridad de los cultivos en todas las mezclas de tanque posibles, incluyendo aditivos y otros plaguicidas.

Antes de aplicar una mezcla de tanque aplique a un área pequeña del cultivo objetivo de acuerdo con las recomendaciones dadas en esta etiqueta para asegurar que no ocurrirá respuesta de fitotoxicidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general.

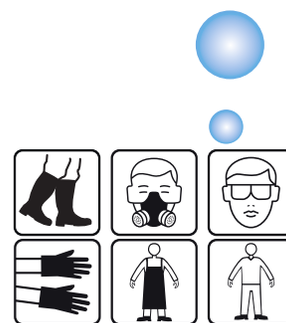
Tanto en el transporte como en el almacenamiento procure que no esté el producto con ningún tipo de herbicida.

Almacénesse bajo llave, en un lugar fresco y seco; alejado del calor. Los residuos sin usar deben guardarse en su envase original debidamente cerrado y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

NO ALMACENAR ES PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Este producto puede ocasionar comezón, enrojecimiento, hinchazón en la piel. Puede ocasionar: irritación ocular, lagrimeo, visión borrosa. Si se ingiere, Puede ocasionar: función hepática anormal; formación anormal de glóbulos blancos, empañamiento del ojo.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).



Zorvec™ Encantia™ 33 SE

FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE
OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE

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

TRATAMIENTO MÉDICO: Dar tratamiento sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
Belize	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las intoxicaciones.	(505) 8755-0983
		(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948
		(507) 523-4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luís E. Aybar. (Morgan)	(809) 684-3478 / 3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS

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

El producto no es oxidante. Confinar el material derramado si es posible, absorber con materiales tales como: arcilla, barro, arena y barrer. Se deberá recoger en recipientes apropiados y debidamente etiquetados.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.





Zorvec™ Encantia™ 33 SE

**FUNGICIDA – PIPERIDINYL THIAZOLE ISOXAZOLINE, OXAZOLE
OXATHIPIPROLIN, FAMOXADONE**

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, 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 formulador y registrante garantizan que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición físico químicas del producto y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con la indicaciones e instrucciones dadas. Este producto se vende en el entendido de que el comprador asume todos los riesgos del uso, manejo, almacenaje y disposición del producto que estén fuera del control del vendedor y, que puedan resultar en pérdidas o daños al comprador o a cualquier tercero en sus personas o bienes.

Formulado por:

DuPont de Nemours (France) S.A.S.

Protection des Cultures,
Usine de Cernay 82, rue de Wittelsheim
B.P. 09 68700 Cernay, Cedex. Francia.
Tel.: 33-2-33-64-60-16.
www.dupont.com

Importador

País	NÚMERO DE REGISTRO
Guatemala	479-159
El Salvador	AG2020111387
Honduras	887-716-II
Nicaragua	E.I.-40T-2019
Panamá	9782