

Please use PANTONE colours and Black only - No CMYK
 Por favor, utilizar colores PANTONE y Black - No CMYK
 Por favor, utilizar somente PANTONE e Black - não utilizar CMYK

135mm

140mm

PARE, LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PARE, LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE NIÑOS, PERSONAS NO AUTORIZADAS Y ANIMALES. NO TRANSPORTE O ALMACENE CON ALIMENTOS, BEBIDAS O RACIONES ANIMALES. DESTROYA Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS DEL PRODUCTO

EN CASO DE INTOXICACIONES, LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL DOCTOR.

NO LAVE LOS ENVASES O EL EQUIPO DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y CUALQUIER OTRA FUENTE DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE FUERTES VIENTOS O EN LOS MOMENTOS MAS CALIENTES DEL DIA.

Medidas de Seguridad:

Nunca almacene el producto en areas en donde hay posibilidad de inundaciones.

Almacene el producto en su envase original, sin abrir, protegiendo la etiqueta.

Mantenga disponible en el area de almacenamiento material absorbente para casos de derrames. (tierra, arena, arcilla o serrin) No destape picos ni boquillas usando la boca.

No transporte el producto junto con comida, bebida, o raciones animales.

Utilice equipo completo de protección personal durante la mezcla, aplicación y eliminación del producto o sus residuos.

RIESGOS PARA SER HUMANO: CLASE II MODERADAMENTE PELIGROSO

RIESGO AMBIENTAL: MIRAVIS FORTE: organismos acuáticos: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Evite la contaminación de aguas superficiales por deriva o escorrentía. NO contamine las aguas utilizadas para uso domestico o areas de agua corriente o estancada con la eliminación del producto o sus residuos.

NO APLIQUE EL PRODUCTO A UNA DISTANCIA MENOR A 100 METROS DE POBLACIONES Y CURSOS DE AGUA*,

NO toxico para aves ni abejas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: almacene lejos del sol y la humedad, en un area bien ventilada apartado de comida, bebidas o raciones animales y bajo llave. NO contamine aguas, alimentos o raciones animales. EVITE EL ALMACENAMIENTO A TEMPERATURAS POR ENCIMA DE +35°C.

EN CASO DE DERRAMES: si el producto contaminara rios, lagos o drenajes informe a las autoridades respectivas y a SYNGENTA PARAGUAY S.A.

Utilice equipo completo de protección personal (guantes, overol y botas). Colecte el material derramado completamente y coloquelo en un contenedor

adecuado a la espera de su disposición final en un sitio aprobado para residuos de plaguicidas. Enjuague el área con abundante agua.

EN CASO DE INCENDIOS: utilice espuma resistente al alcohol o agua pulverizada. No use chorro solido de agua debido a que puede esparcirse y diseminar el fuego.

ELIMINACION DE LOS ENVASES: los envases vacios deberán ser triple lavados, agregando esta solución al tanque pulverizador. No re-utilice los envases vacios. Perfore los envases vacios. Los envases y residuos deben ser colectados en un sitio apropiado a la espera de su eliminación final.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito. Llame a un centro de información toxicológica o traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.

Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal
- Alteraciones en hígado.
- Depresión del SNC e Incoordinación muscular
- Dermatitis de contacto y sensibilización

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Control de tensión, Glucosa y Electrolitos
- Tratamiento sintomático.

SI OCURRIERA CUALQUIER INDISPOSICION PARE DE TRABAJAR INMEDIATAMENTE Y LLAME A UN MEDICO, TENGA LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE DEL PRODUCTO

En caso de intoxicación llame al CENTRO TOXICOLOGICO NACIONAL: TELEFONO: 021 220418 / 021 204800



BARCODE



DESTAQUE AQUI

CONTEN BULA

RESSELAVEL

L1104704/PARA/GB PPE# 4184/862



NOCIVO



CMYK

PANTONE YELLOW C

DYELINE

DESCRIPTION:
Booklet / paper 234x140mm

SCALE:
1:1

ISSUE NO:
SYND01

ISSUE DATE:
Jun/2018

4077002

Please remove before printing.
Retirez s'il vous plaît avant l'impression
Por favor, eliminar antes de imprimir.

234mm

140mm

o traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.

Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal
- Alteraciones en hígado.
- Depresión del SNC e Incoordinación muscular
- Dermatitis de contacto y sensibilización

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Control de tensión, Glucosa y Electrolitos
- Tratamiento sintomático.

SI OCURRIERA CUALQUIER INDISPOSICION PARE DE TRABAJAR
 INMEDIATAMENTE Y LLAME A UN MEDICO,
 TENGA LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE DEL PRODUCTO

En caso de intoxicación llame al CENTRO TOXICOLOGICO NACIONAL;
 TELEFONO: 021 220418 / 021 204800

PARE, LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PARE, LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE NIÑOS, PERSONAS NO AUTORIZADAS Y ANIMALES. NO TRANSPORTE O ALMACENE CON ALIMENTOS, BEBIDAS O RACIONES ANIMALES. DESTROYA Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS DEL PRODUCTO

EN CASO DE INTOXICACIONES, LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL DOCTOR.

NO LAVE LOS ENVASES O EL EQUIPO DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y CUALQUIER OTRA FUENTE DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE FUERTES VIENTOS O EN LOS MOMENTOS MAS CALIENTES DEL DIA.

Medidas de Seguridad:
 Nunca almacene el producto en areas en donde hay posibilidad de inundaciones.

Almacene el producto en su envase original, sin abrir, protegiendo la etiqueta.

Mantenga disponible en el area de almacenamiento material absorbente para casos de derrames. (tierra, arena, arcilla o serrin) No destape picos ni boquillas usando la boca.

No transporte el producto junto con comida, bebida, o raciones animales.

Utilice equipo completo de protección personal durante la mezcla, aplicación y eliminación del producto o sus residuos.

RIESGOS PARA SER HUMANO: CLASE II MODERADAMENTE PELIGROSO

RIESGO AMBIENTAL: MIRAVIS FORTE: organismos acuáticos: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Evite la contaminación de aguas superficiales por deriva o escorrentía. NO contamine las aguas utilizadas para uso domestico o areas de agua corriente o estancada con la eliminación del producto o sus residuos.

NO APLIQUE EL PRODUCTO A UNA DISTANCIA MENOR A 100 METROS DE POBLACIONES Y CURSOS DE AGUA",

NO toxico para aves ni abejas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: almacene lejos del sol y la humedad, en un area bien ventilada apartado de comida, bebidas o raciones animales y bajo llave. NO contamine aguas, alimentos o raciones animales. EVITE EL ALMACENAMIENTO A TEMPERATURAS POR ENCIMA DE +35°C.

EN CASO DE DERRAMES: si el producto contaminara ríos, lagos o drenajes informe a las autoridades respectivas y a SYNGENTA PARAGUAY S.A. Utilice equipo completo de protección personal (guantes, overol y botas). Colecte el material derramado completamente y colóquelo en un contenedor

adecuado a la espera de su disposición final en un sitio aprobado para residuos de plaguicidas. Enjuague el área con abundante agua.

EN CASO DE INCENDIOS: utilice espuma resistente al alcohol o agua pulverizada. No use chorro solido de agua debido a que puede esparcirse y diseminar el fuego.

ELIMINACION DE LOS ENVASES: los envases vacios deberán ser triple lavados, agregando esta solución al tanque pulverizador. No re-utilice los envases vacios. Perfore los envases vacios. Los envases y residuos deben ser colectados en un sitio apropiado a la espera de su eliminación final.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito. Llame a un centro de información toxicológica o traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:

- Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal
- Alteraciones en hígado.
- Depresión del SNC e Incoordinación muscular
- Dermatitis de contacto y sensibilización

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Control de tensión, Glucosa y Electrolitos
- Tratamiento sintomático.

SI OCURRIERA CUALQUIER INDISPOSICION PARE DE TRABAJAR INMEDIATAMENTE Y LLAME A UN MEDICO, TENGA LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE DEL PRODUCTO

En caso de intoxicación llame al CENTRO TOXICOLOGICO NACIONAL;
 TELEFONO: 021 220418 / 021 204800



NOCIVO



08



FUNGICIDA
G1: DMI (SBI class 1)
C2 SDHI

Tecnología ADEPIDYN®

EC –CONCENTRADO EMULSIONABLE

Fungicida Foliar para el control de Roya y complejo de enfermedades de fin de Ciclo en Soja, Trigo y Maiz.



Pydiflumetofen*.....6.25 % p/v
Protiocozazol**.....7.5% p/v
inertes y coadyuvantes..c.s.p.....100% p/v

* 3-(difluorometil)-N-metoxi-1-metil-N-[(2S)-1-(2,4,6-triclorofenil)propan-2-yl] pirazole-4- carboxamida
** (RS)-2-[2-(1-clorociclopropil)-3-(2-clorofenil)-2-hidroxiopropil]-2,4-dihidro-1,2,4-triazole-3-tione

Grupo químico: Carboxamidas - Triazoles

LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
No Inflamable - No corrosivo – No explosivo

Lote No: ver envase
Fecha de vencimiento: ver envase
Fecha de fabricación: ver envase
Registrante: Syngenta Paraguay S.A.
Registro: SENAVE A 209
Avda. Mcal López N° 3811
Asunción - Paraguay - Tel.: 595 21 325 4000
Importado por Syngenta Paraguay S.A.
Registro SENAVE A 209
Avda. Mcal López N° 3811
Asunción - Paraguay - Tel.: 595 21 325 4000

Fabricante:
SYNGENTA PROTECAO DE CULTIVOS LTDA
Direccion: Rodovia Professor Zeferino Vaz,
Km 130 - Boa Esperança, Paulínia - SP,
13140-000, Brasil
Venta autorizada por SENAVE
N° de Registro SENAVE No: 7400
Libre venta N°: 6832

Los nombres de productos que contengan el MARCO ALIANZA, la marca Syngenta y el ICONO PROPOSITO son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta.

5 litros



NOCIVO



NO APLIQUE EL PRODUCTO A UNA DISTANCIA MENOR A 100 METROS DE POBLACIONES Y CURSOS DE AGUA”,

NO toxico para aves ni abejas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: almacene lejos del sol y la humedad, en un area bien ventilada apartado de comida, bebidas o raciones animales y bajo llave. NO contamine aguas, alimentos o raciones animales. EVITE EL ALMACENAMIENTO A TEMPERATURAS POR ENCIMA DE +35°C.

EN CASO DE DERRAMES: si el producto contaminara rios, lagos o drenajes informe a las autoridades respectivas y a SYNGENTA PARAGUAY S.A. Utilice equipo completo de proteccion personal (guantes, overol y botas). Colecte el material derramado completamente y colóquelo en un contenedor adecuado a la espera de su disposicion final en un sitio aprobado para residuos de plaguicidas. Enjuague el área con abundante agua.

EN CASO DE INCENDIOS: utilice espuma resistente al alcohol o agua pulverizada. No use chorro solido de agua debido a que puede esparcirse y diseminar el fuego.

ELIMINACION DE LOS ENVASES: los envases vacios deberán ser triple lavados, agregando esta solucion al tanque pulverizador. No re-utilice los envases vacios. Perfere los envases vacios. Los envases y residuos deben ser colectados en un sitio apropiado a la espera de su eliminación final.



MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito. Llame a un centro de información toxicológica

Please remove before printing.
Retire esta etiqueta antes de imprimir.
Por favor, retire esta etiqueta antes de imprimir.

PARE, LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE NIÑOS, PERSONAS NO AUTORIZADAS Y ANIMALES. NO TRANSPORTE O ALMACENE CON ALIMENTOS, BEBIDAS O RACIONES ANIMALES. DESTRUYA Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS DEL PRODUCTO EN CASO DE INTOXICACIONES, LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL DOCTOR. NO LAVE LOS ENVASES O EL EQUIPO DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y CUALQUIER OTRA FUENTE DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE FUERTES VIENTOS O EN LOS MOMENTOS MAS CALIENTES DEL DIA.

Medidas de Seguridad:

Nunca almacene el producto en areas en donde hay posibilidad de inundaciones. Almacene el producto en su envase original, sin abrir, protegiendo la etiqueta. Mantenga disponible en el area de almacenamiento material absorbente para casos de derrames. (tierra, arena, arcilla o serrin) No destape picos ni boquillas usando la boca. No transporte el producto junto con comida, bebida, o raciones animales. Utilice equipo completo de protección personal durante la mezcla, aplicación y eliminación del producto o sus residuos.

RIESGOS PARA SER HUMANO: CLASE II MODERADAMENTE PELIGROSO

RIESGO AMBIENTAL:

MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN®: organismos acuaticos: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Evite la contaminación de aguas superficiales por deriva o escorrentia. NO contamine las aguas utilizadas para uso domestico o areas de agua corriente o estancada con la eliminacion del producto o sus residuos.

Modo de accion

MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN® es un fungicida para uso agrícola en pulverización foliar contra la roya y enfermedades de fin de ciclo en soja, trigo y maíz.

Contiene dos sustancias activas: Pydiflumetofen y Protioconazol. Protioconazol es un compuesto sintético de la clase química de las triazolintionas, es un fungicida sistémico de amplio espectro, con actividad preventiva, curativa y erradicativa. Pydiflumetofen es un fungicida del grupo químico de las carboxamidas perteneciente al grupo químico propuesto de las fenil-etil-pirazol carboxamidas. Es un altamente potente inhibidor de la succinate de-hidrogenasa en hongos patógenos.

DIRECCIONES DE USO

CULTIVO	Patógeno	Enfermedad	Dosis (cc/ha)	Momento de aplicación
SOJA	<i>Phakopsora pachyrhizi</i>	Roya de la Soja	750 - 1000 Caudal de agua: 100-150 lts/ha	Roya: aplicaciones preventivas o primeros síntomas de infección (V8-R3/R4) Enfermedades de Final de Ciclo: aplicaciones desde V4 hasta R3/R4. Secuencial: en caso de aplicación secuencial, respetar el intervalo de 14 días. No aplicar mas de dos aplicaciones por ciclo de cultivo.
	<i>Cercospora kikuchii</i>	Mancha púrpura de la semilla		
	<i>Septoria glycine</i>	Mancha marrón de la soja		
	<i>Corynespora spp</i>	Mancha anillada		
TRIGO	<i>Puccinia spp</i>	Roya de la hoja	750 - 1000 Caudal de agua: 100-150 lts/ha	Manchas foliares: aplicaciones preventivas o primeros síntomas a partir de macollaje (Zadoks 21). Enfermedades de la Espiga: aplicar a partir de la floración (Zadoks 61) repetir 7 días después. Secuencial: no realizar más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo.
	<i>Fusarium spp</i>	Fusariosis		
	<i>Pyricularia grisea</i>	Brusone		
	<i>Dreschlera tritici repentis</i>	Mancha amarilla		

CULTIVO	Patógeno	Enfermedad	Dosis (cc/ha)	Momento de aplicación
MAÍZ	<i>Helminthosporium maydis</i>	Helminthosporiosis	750 - 1000 Caudal de agua: 100-150 lts/ha	Manchas foliares: aplicaciones preventivas o primeros síntomas a partir de V6-V8 (Zadoks 16-18) y una secuencial en floración. Secuencial: no realizar más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo.

TECNICA DE APLICACION

Use equipo de pulverización en buenas condiciones y revisado regularmente. Prepare solo la cantidad de caldo requerido para el área a tratar a fin de evitar excedentes que son difíciles de eliminar. Llene el rociador en un área en donde se puedan recuperar derrames accidentales; Tenga cuidado de evitar cualquier retorno de la lechada a la fuente de agua mediante el uso de un tanque intermedio y / o una válvula de retención y / o una válvula programable. Llene el tanque del pulverizador hasta dos tercios, inicie el agitador con agitación moderada, vierta la cantidad necesaria de **MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN®**. Llene el tanque con el nivel de agua que falta. **MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN®** puede aplicarse con diferentes tipos de boquillas, dentro de las cuales la doble abanico plano, abanico plano y defy son las más recomendadas. Enjuague los envases vacíos tres veces y vacíe el agua de enjuague en el tanque.

Pulverización: Consulte el pronóstico del tiempo y no lidie con condiciones climáticas adversas (vientos mayores a 3 en la escala de Beaufort, precipitación esperada en el corto plazo).

Ajuste la altura del brazo para obtener un rociado uniforme en las hojas más altas mediante un buen rebobinado de las boquillas. Utilizar el rango de presión acorde al recomendado por el fabricante de las boquillas utilizadas.

Compatibilidad: Aunque no se conocen problemas específicos de miscibilidad, normalmente se recomienda la verificación de este punto con los posibles acompañantes primeramente a

04

pequeña escala.

Manejo de la Resistencia: **MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN®** es un fungicida compuesto por Pydiflumetofen que pertenece al grupo pirazol carboxamida, cuyo modo de acción es inhibidor del complejo II: succinato-dehidrogenasa del Grupo C2, y el Prothioconazole que pertenece a la Clase FRAC SBI Clase G1.

Esta combinación de diferentes sitios de acción hace parte de una estrategia de manejo de resistencia.

Cualquier agente de control de enfermedades puede volverse menos efectivo a lo largo del tiempo en razón a la selección de aislados menos sensibles/resistentes- Se recomiendan las siguientes estrategias para manejo de resistencia con el objeto de prolongar la vida útil de los fungicidas:

Realizar la rotación de fungicidas con mecanismos de acción distintos, sean ellos de sitio de acción específico y/o multisitio, respetando siempre las estrategias de manejo de resistencia de FRAC.

Utilizar el fungicida solamente en la época, la dosis y en los intervalos de aplicación recomendados en la etiqueta. Incluir otros métodos de control de enfermedades (ejemplo: resistencia genética, control cultural biológico, etc.) dentro del programa de Manejo Integrado de Enfermedades cuando estén disponibles y sean apropiados.

Siempre consultar con un ingeniero agrónomo para orientaciones sobre las recomendaciones locales para el manejo de resistencia.

INTERVALO DE RE-ENTRADA: no ingrese al área tratada hasta que el producto se haya secado de la superficie de las hojas o antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: lleve a cabo un test de compatibilidad física antes de la mezcla con otros productos.

FITOTOXICIDAD: en general, la tolerancia del cultivo no es afectada por aplicaciones foliares de **MIRAVIS® FORTE con Tecnología ADEPIDYN®**. En caso de sensibilidad o nuevas variedades, chequee la tolerancia del cultivo primero.

05