

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



PROSAGEX 32.5 SC

FUNGICIDA, METOXIACRILATO -TRIAZOLES
AZOXISTROBINA + DIFENOCONAZOLE



PELIGRO

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1,16 g / cm³

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.



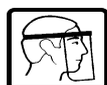
USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: PROSAGEX 32.5 SC, es un fungicida de doble acción por contacto y sistémico, actúa inhibiendo la respiración mitocondrial penetrando en las hojas de las plantas, donde se transloca en forma acropétala en los hongos. Presenta actividad preventiva, curativa y antiesporulante, interfiere en la biosíntesis del Ergosterol de las membranas celulares, y el desarrollo de los patógenos mediante la inhibición de la demetilación del esterol (enzima del hongo sterol-1-4- α -demethylase). Se mueve en forma sistémica vía xilema y tiene movimiento translaminar en las hojas, protegiendo completamente la planta. Su efecto sistémico y residual permite la protección de las raíces en aplicaciones al suelo y las hojas en aplicaciones al follaje, con una excelente redistribución dentro de la planta, como consecuencia se retarda la senescencia del cultivo y se mantiene verde por más tiempo.

EQUIPO DE APLICACION: Se recomienda aplicar con equipo terrestre o aéreo. Previo a su uso verifique que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado, limpio y calibrado. Después de usar el equipo de aplicación debe ser lavado con suficiente agua y jabón. Durante su manejo y aplicación utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, dosificador y aplicador.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas y paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. Debe usar el equipo de protección personal: guantes y botas de hule, mascarilla y gafas, overol y sombrero durante el lavado del equipo de aplicación, preparación de la mezcla y aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOSIS (Litro/Ha)
Banano (<i>Musa sapientum</i>)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>) Moho y Pudrición de la corona (<i>Fusarium spp.</i>)	0.5 - 1.2
Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Moho azul (<i>Peronospora tabacina</i>)	0.5 - 1.2
Lechosa (<i>Carica papaya</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	0.5 - 1.0
Mango (<i>Mangifera indica</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	0.5 - 1.4
Aguacate (<i>Persea americana</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	0.5 - 1.5
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Pudrición de la vaina (<i>Rhizoctonia solani</i>)	0.35 - 1.2
Cítricos (<i>Citrus spp</i>)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Sarna de los Cítricos (<i>Elsinoe australis</i>)	0.5 - 1.3
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Tizón Temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0.5 - 0.8
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0.7 - 1.0
Pepino (<i>Cucumis sativus</i>)	Oidio (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> ; <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	0.5 - 0.8
Sandia (<i>Citrullus lanatus</i>)	Oidio (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> ; <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	0.5 - 0.8
Melón (<i>Cucumis melo</i>)	Oidio (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> ; <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	0.5 - 0.8
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	Fusariosis (<i>Fusarium oxysporum</i>) Pudrición acuosa (<i>Thielaviopsis paradoxa</i>)	0.5 - 1.2
Pimiento (<i>Capsicum annum</i>)	Moho Negro, Pudrición Negra o Alternariosis (<i>Alternaria alternata</i>) Oidio (<i>Erysiphe polygoni</i>)	0.5
Remolacha (<i>Beta vulgaris</i>)	Cercospora (<i>Cercospora beticola</i>), Roya (<i>Uromyces betae</i>)	0.6
Zanahoria (<i>Daucus carota</i>)	Alternariosis (<i>Alternaria dauci</i>) Esclerotiniosis (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) Oidio (<i>Erysiphe umbelliferarum</i> ; <i>Leveillula taurica</i>)	1.0

INTERVALO DE APLICACION: Dependerá del desarrollo de la enfermedad, el rango es entre 7 - 14 días.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: 21 días para todos los cultivos.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Espere que el rocío del producto haya secado ó 12 horas. Si fuere necesario ingresar antes, utilice equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD: PROSAGEX 32.5 SC, es compatible con la mayoría de fitosanitarios de uso común. No debe mezclarse con herbicidas post-emergentes, ni productos de fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: PROSAGEX 32.5 SC, no es fitotóxico para los cultivos señalados en el panfleto, a la dosis recomendada.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene conjuntamente con alimentos de consumo humano, animal, fertilizantes ni semillas. Almacénese y transportese en su envase original, en lugar seco y ventilado y lejos del alcance de los niños o personas mentalmente incapaces. Maneje el producto cuidadosamente para evitar derrames. Si el derrame ocurre, cúbralo con aserrín o arena y deposítelo en el centro más cercano autorizado para esos fines por el Ministerio de Agricultura.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y 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, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION: Puede provocar náuseas, vómitos y diarrea.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: No induzca al vómito. Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase el médico.

EN CASO DE INHALACION: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Obtenga ayuda médica.

NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA AL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MEDICO: No existe antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
C/ Federico Velásquez No. 1, Santo Domingo
TEL.: 809- 332-6666

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo
TEL.: 809- 684-7828

PROTECCION AL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS



TOXICO PARA GANADO Y ANIMALES DOMESTICOS:



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

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

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN 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.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos deben realizarles el triple lavado, ser perforados y depositados en un centro de acopio autorizado por el Ministerio de Agricultura. Recoja los derrames con material absorbente (arena o aserrín) y proceda a entregarlos a centros de acopio o recolección autorizados por el Ministerio de Agricultura.



EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA: La compañía fabricante y el distribuidor garantizan la composición química y la calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. Los ensayos y trabajos realizados siguiendo las instrucciones del panfleto han demostrado ser eficiente para los usos recomendados. Debido a la imposibilidad de controlar las aplicaciones y/o almacenamiento del producto no nos responsabilizamos por daños y/o perjuicios derivados del mal uso o almacenamiento de los mismos. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de lo indicado.

Exportado por:
TRUSTCHEM CO. LTD.
D2. 23 RD FLOOR, GOLDEN
EAGLE INTERNATIONAL PLAZA,
89 HANZHONG ROAD 210029,
NANJING, CHINA.

Fabricado por:
**HANGZHOU UDRAGON CHEMICAL
CO., LTD.** NO.172, ZHANGJIADUN
ROAD, TANGXI, YUHANG,
HANGZHOU.

Importador y Registrante:

J. A. GARCIA, S. R. L.

C/Rafael Pérez # 54, Los Tocones, El Ingenio Arriba, Santiago,
Rep. Dominicana. Tel: 809-575-1323/1-809-200-0092 (sin cargo).
E-mail: info@jagarcia.com.do Website: www.jagarcia.com.do

PAIS **NO. DE REGISTRO** **FECHA DE REGISTRO**
Rep. Dominicana. 5592 16 / 05 / 2017