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



Soprano C 25 SC

FUNGICIDA-TRIAZOL, BENZIMIDAZOL EPOXICONAZOL, CARBENDAZINA

CUIDADO ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.079 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

USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: El SOPRANO C 25 SC es una mezcla de los fungicidas epoxiconazole y carbendazim, sistémico, protectante y erradicante, actúa inhibiendo el desarrollo de los tubos germinativos de los hongos, formación de apresorios, crecimiento de micelios y biosíntesis del ergosterol.

EQUIPO DE APLICACIÓN: SOPRANO C 25 SC puede aplicarse con equipo terrestre, con boquillas de abanico plano o equipo aéreo, durante la aplicación aérea el viento no debe exceder los 15 km/hora, y debe aplicarse en horas tempranas de la mañana o en las últimas horas de la tarde. Para aplicaciones aéreas se deben aplicar las medidas de mitigación según reglamento na 31520- MS-MAG-MINAE-MOPT-MGPSP". Respete los márgenes de los ríos y fuentes de agua. Utilice boquillas de cono hueco. No es corrosivo al equipo de aplicación.









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. Aplique un volumen de 400 litros de agua por hectárea y una presión constante del equipo de aplicación. En aplicaciones aéreas el volumen de agua recomendado es de 45 a 75 Litros de agua por hectárea. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este

de 45 a 75 Litros de agua por hectárea. 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 suficiente agua. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectué la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, respirador y anteojos.

RECOMENDACIONES DE USO:

USOS AUTORIZADOS EN: GUATEMALA, EL SALVADOR, HONDURAS, COSTA RICA, PANAMÁ Y REPUBLICA DOMINICANA

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Arroz <u>Oryza sativa</u>	Rhizoctonia <u>Rhizoctonia solani</u> Manchado del grano <u>Fusarium</u> spp; <u>Curvularia</u> spp	0.75- 1 L/Ha En aplicaciones aéreas utilice un volumen de 45-75 L de agua por ha
Café <u>Coffea</u> <u>arabica</u>	Roya <u>Hemileia</u> <u>vastatrix</u>	0.4-0.5 L/ha, utilizar un volumen de agua 400 L/ha

USOS AUTORIZADOS EN: NICARAGUA

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Arroz Oryza sativa		
•	Rhizoctonia Rhizoctonia solani	0.75- 1 L/Ha
	Manchado del grano <u>Fusarium</u> spp; <u>Curvularia</u> spp	
Café <u>Coffea</u> <u>arabica</u>	Roya <u>Hemileia vastatrix</u>	0.4-0.5 L/ha, utilizar un volumen de agua 400 L/ha
Maní <u>Arachis</u> <u>hypogaea</u>	Puccinia arachidis Cercospora arachidicola Cercosporidum personatum Leptosphaerulina crassiasca	840 mL/ha

EPOCA DE APLICACIÓN: para arroz aplicar al presentarse los primeros síntomas de la enfermedad desde que la planta tenga 4 hojas y el embuchamiento del cultivo. Para café aplicar cada 15 días en condiciones de alta incidencia (mayor de un 10 %) de la enfermedad.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Cada 15 a 30 días según incidencia de la enfermedad para arroz. En el caso del café aplicar de acuerdo al desarrollo fenológico y el desarrollo de la enfermedad.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: 30 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Esperar a que el rocío de la aplicación haya secado o 24 horas. O utilizar el equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: SOPRANO C 25 SC no es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos alcalinos como caldo bordeles, cal, sulfuro de lima.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico, forrajes o herbicidas. Transpórtese y almacénese 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 es inflamable o es



explosivo.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN MANTÉNGASE BAJO LLAVE 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: Se presenta leve irritación de la piel y los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTION: Lave la boca con agua. Consulte a un médico.

INHALACION: Lleve a la víctima al aire libre. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lave con abundante agua por lo menos 15 minutos. Si el dolor persiste, consulte a un oftalmólogo.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada. Lave con abundante agua y jabón. Llame a un 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. En caso de ingestión, hacer un lavado de estómago y administrar carbono activado.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCIÓN	PAÍS	TELÉFONO
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	Guatemala	2251-3560 / 2232-0735
Hospital Nacional Rosales	El Salvador	2231-9262
Hospital Escuela	Honduras	232-2322 / 232-2316
Centro Nacional de Toxicología	Nicaragua	2289-4514
Centro Nacional de Intoxicaciones	Costa Rica	2223-1028
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos	Panamá	289-2741
Hospital Dr. Luis E. Aybar	República Dominicana	684-3478
Hospital Dr. Francisco Moscoso	República Dominicana	681-6922/2913

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS



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. Inutilice 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 recoléctelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

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 GARANTÍA:

El fabricante y el 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.

FORMULADOR:

ADAMA BRASIL, S.A. RUA PEDRO ANTONIO DE SOUZA 400-86031-610-LONDRINA-PR-BRASIL TELEFONO: (55)-43-371-9000 FAX: (55)-43-371-9018

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 REGISTRO	FECHA REGISTRO
GUATEMALA	898-86	07-05-14
EL SALVADOR	AG.2008-08-846	19-08-08
HONDURAS	362, F190, TII	04-08-05
NICARAGUA	MC-273A-2-2006	14-07-06
COSTA RICA	8702184	10-11-09
PANAMÁ	5031	14-08-07
REP. DOMINICANA	3325	19-09-14