

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO: SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar su inhalación, el contacto con la piel, los ojos, la vestimenta y la contaminación de alimentos. No comer, beber o fumar durante las tareas de aplicación. Usar careta, guantes, botas de goma y vestimenta apropiada limpia para proteger el resto del cuerpo. Al concluir las tareas lavarse con agua y jabón las manos y demás partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. Evitar la contaminación del agua de riego o de consumo; evitar el contacto con otros plaguicidas y fertilizantes. **RIESGOS AMBIENTALES:** Toxicidad para aves: producto prácticamente no tóxico. Toxicidad para peces: producto moderadamente tóxico. Toxicidad para abejas: producto virtualmente no tóxico. **TRATAMIENTO DE REMANENTES:** Después de la aplicación se deberán limpiar las máquinas e implementos, incluyendo los equipos de seguridad utilizados. Los restos de caldo de aplicación o de agua de lavado de los equipos y envases no deben ser arrojados a las fuentes de agua. Todos los desechos, restos y envases vacíos deben juntarse para su destrucción. **TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:** Para eliminar los envases se los debe enjuagar tres veces. No proceder a la incineración a cielo abierto a los efectos de no contaminar el medio ambiente; hacerlo bajo condiciones controladas en empresas autorizadas a tal fin. **ALMACENAMIENTO:** Mantener alejado del calor y las llamas. Este producto debe almacenarse en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, ventilado y reparado de factores externos. **DERRAMES:** En caso de derrames, cubrir el producto con un material absorbente (tierra, arena, aserrín, aglutinante de productos químicos, etc.). Barrer y recoger con una pala el material impregnado y colocarlo en un recipiente debidamente identificado para su posterior envío a plantas especializadas para su tratamiento. Seguidamente, proceder a lavar con abundante agua el área contaminada. **PRIMEROS AUXILIOS:** Si se ha derramado sobre la piel, lavar con abundante agua y jabón. Si se han afectado los ojos, enjuagar con agua limpia durante por lo menos 15 minutos. En caso de ingestión se debe realizar tratamiento evacuante mediante la inducción al vómito o la realización de lavado gástrico. Se debe administrar papilla de carbón activado de acuerdo a la recomendación médica. En todos los casos llamar inmediatamente al médico.

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. CLASE III.
IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO). CATEGORÍA IV. NO SENSIBILIZANTE DERMAL. IRRITACIÓN OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO). CATEGORÍA III. CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:

Alteraciones gastrointestinales. Náuseas, vómitos, diarrea, cólicos, dolor abdominal. Advertencias toxicológicas especiales: no posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- Unidad Toxicológica del Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez". Tel.: (011) 4962-6666 / 2247 - Centro Nacional de Intoxicaciones del Policlínico "Prof. A. Posadas". Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 - Servicio de Toxicología del Hospital de Clínicas. Tel.: (011) 5950-8804/6 - T.A.S., Toxicología, Asesoramiento y Servicios. Rosario. Tel.: (0341) 424-2727 - Servicio de Toxicología del Hospital de Urgencias. Córdoba. Tel.: (0351) 427-6200 - Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico. Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020 - CIQUIME: Emergencias Químicas 24 hs. Tel.: 0800-222-2933

FUNGUICIDA

GRUPO M4

CAPTAN ANDO FLO

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

captan: (N-triclorometilto) tetrahidroftalamicida..... 37 g
diluyente y coadyuvantes c.s.p. 100 cm³

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA
ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

SENASA N° 36.556

N° de lote: VER ENVASE Fecha de vencimiento: VER ENVASE

Industria Argentina Contenido neto: VER ENVASE

NO INFLAMABLE

Registrado, fabricado y distribuido por:



Defensa 540 - C1065AAJ - Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Tel: (011) 4342-4459 (Líneas rotativas) - Fax: (011) 4331-9162
Web site: www.andoycia.com.ar E-mail: info@andoycia.com.ar

GENERALIDADES: CAPTAN ANDO FLO es un funguicida orgánico de origen sintético, de amplio espectro. Favorece el crecimiento sano del follaje. Provee una mayor superficie fotosintética que obtiene una mayor producción de carbohidratos promoviendo un mejor cuaje y calidad de frutos, que prolongando su acción durante el almacenamiento y transporte de frutas, también en tratamientos de postcosecha para una mejor conservación de la fruta. **INSTRUCCIONES DE USO. PREPARACIÓN: USO FOLIAR:** cargar el tanque del equipo con agua hasta aproximadamente la mitad de su volumen final. Adicionar la cantidad de producto necesaria hasta que se forme una suspensión homogénea, poner en funcionamiento los agitadores o el retorno y completar la carga con agua. **POSTCOSECHA:** lavar la fruta que ingresa de campo con agua suficiente, y tratar los bins en drencher con la concentración de uso recomendada, de modo tal que no supere el LMR de 3 ppm autorizado por SENASA. Se aconseja su uso en mezcla con CERCOPIN ULV u otro funguicida sistémico de postcosecha para obtener mayor control de podredumbres, siempre controlando el pH del agua y renovando la solución frecuentemente.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: CAPTAN ANDO FLO puede ser aplicado con máquinas pulverizadoras de alto, mediano o bajo volumen, autopropulsadas o de arrastre, manuales o motorizadas. Respetar las especificaciones del fabricante en lo referente a picos, presión y caudales. Para aplicación en postcosecha utilizar el sistema de ducha "Drench".

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Clavel	Mancha Gris (Alternaria dianthi)	237 cc/hl	Mínimo dos aplicaciones después del trasplante con intervalo de 10 días.
	Podredumbre Gris (Botrytis cinerea)		Antes que comience y durante la floración.
Crisantemo	Roya (Puccinia chrysanthemi). Tizón del brote (Ascochyta chrysanthemi)	151 cc/hl	En cultivos bajo cobertura y al aire libre, cada 10 días, mojado bien la cara inferior de la hoja.
Dalia, Hortensia, Peonía, Tulipán	Podredumbre Gris (Botrytis cinerea)	313 cc/hl	Cuando las plantas o brotes tienen 10-12 cm de altura, dos aplicaciones como mínimo.
Rosales	Mancha negra (Diplocarpon rosae)	313 cc/hl	Aplicar al aire libre.
		151 cc/hl	Bajo cobertura.

Tratamiento post cosecha:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Manzana	Moho azul (Penicillium expansum)	250-300 cc/hl	Ver instrucciones de uso.
Pera	Moho azul (Penicillium expansum)	350 cc/hl	Para un mayor control de la enfermedad utilizar 100 cc/hl de CERCOPIN ULV.

Cod: 0122 A

RESTRICCIONES DE USO: Florales y ornamentales sin restricciones de uso. Para manzana y pera en tratamiento postcosecha: no corresponde aplicar período de carencia, uso posicionado. En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD: El funguicida CAPTAN ANDO FLO no debe mezclarse con productos de fuerte reacción alcalina, ni con aceites o insecticidas emulsionables, los cuales tampoco deben ser usados poco antes o después de su aplicación, para evitar riesgos de fitotoxicidad. En caso de mezclas no experimentadas, efectuar previamente una prueba de compatibilidad física. **FITOTOXICIDAD:** No presenta en los cultivos y dosis indicadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

Garantizamos la alta calidad del funguicida CAPTAN ANDO FLO. No obstante, como su empleo se hace fuera de nuestro control, el usuario se responsabilizará por los riesgos derivados del uso incorrecto de este producto, distinto del que indicamos en este marbete. Para un correcto asesoramiento, consulte con un profesional Ingeniero Agrónomo.



CUIDADO

