

PRECAUCIONES:
MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evite su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos. Usar durante la preparación y aplicación: guantes, gafas y máscara facial, botas de goma, y ropa protectora adecuada para su aplicación. No emplear sin previo lavado, ropa que haya tenido contacto con el producto en tratamientos anteriores. No beber, comer, o fumar durante los tratamientos. Finalizados los mismos lavarse prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. Trabajar en lugares ventilados para evitar las posibles irritaciones en piel y mucosas.

RIESGOS AMBIENTALES:
ABEJAS: LIGERAMENTE TÓXICO.
AVES: LIGERAMENTE TÓXICO.

PECES: MUY TÓXICO. No aplicar cuando las condiciones climáticas promuevan la deriva. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en donde existiera agua libre en superficie, dejando una franja de seguridad de no menos de 40 metros entre el cultivo tratado y dichas superficies de agua como medida de precaución por posibilidad del mal uso o errores en la dosificación. No contaminar fuentes de agua cuando se elimina la misma por medio de la limpieza de los equipos de pulverización y asperjar el agua remanente sobre campo arado o camino de tierra.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en un envase herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: Practicar el triple lavado, inutilizar el envase para evitar su re-uso, sin dañar la etiqueta, y colocar en tambores o contenedores para enviar a una planta de tratamiento para su disposición final, según legislación nacional y local vigente.

ALMACENAMIENTO: Conservar en su envase original, herméticamente cerrado, en lugares sombreados, frescos y secos, lejos de alimentos, forrajes y casa habitada. Estibar alejado de otros productos plaguicidas.

DERRAMES: Cubrir con tierra, aserrín o arena. Barrer y recoger en un tamborete o contenedores para su envío a una planta de tratamiento, para su disposición final. Posteriormente tratar el área afectada con una solución neutralizadora.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de **ingestión accidental**, provocar el vómito con agua tibia salada o solución de mostaza. De ser posible suministrar papilla de carbón activado y purgante salino no oleoso (sulfato de sodio 30 grs.) En **caso de inhalación**, poner al paciente al aire libre. En **caso de contacto con la piel**, lavar las partes afectadas con abundante agua limpia y jabón. Por **salpicaduras en ojos**, enjuagarlos durante 15 minutos con abundante agua limpia, manteniendo los párpados abiertos. En todos los casos LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:
CLASE III - PRODUCTO POCO PELIGROSO.
Leve irritante ocular: utilizar antiparras durante el manejo del producto.
Leve irritante dermal: utilizar ropa protectora durante el manejo del producto.
No sensibilizante dermal.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: Irritación leve de piel y mucosas. Dermatitis. Transtornos sistema nervioso central, con disminución de la temperatura corporal y de la presión sanguínea. Estado de excitación y síntomas de parálisis ascendente.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES: Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez", Tel.: (011) 4962-2247 y 4962-6666. Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico "Prof. A. Posadas", Tel.: (011) 4654-6648 / 4658-7777. Hospital de Clínicas "José de San Martín", Tel.: (011) 5950-8804 / 06. Centro Toxicológico TAS, Tel.: 0800-888 TOXICO (8694) - Tucumán 1544 - Rosario. Línea Gratuita: 0800-333-0160.

FUNGUICIDA TERAPICO PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

FLOW SYSTEMIC FORMULAGRO

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

COMPOSICION

carbendazim: (2-metoxicarbamoil) - bencimidazol	25 gr.
tiram (bisulfuro de tetrametiltiocarbamilo)	25 gr.
emulsionante y solvente.. c.s.p.	100 ml

"LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO"

Inscrito en la Secretaría de Agricultura, Ganadería,
 Pesca y Alimentos - SENASA N° 33.267

N° de Partida: Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: INDUSTRIA ARGENTINA

PRODUCTO NO INFLAMABLE

Registrado por:



Ruta Provincial N° 10 S/N

Tel. (03476) 426531 / 426532 - Telefax: (03476) 423878

(2200) San Lorenzo - Pcia. de Santa Fe

Acceso Norte a San Lorenzo por Autopista

LA EMPRESA ofrece este producto, cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición concordante con la declarada. Como su aplicación se hace sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variables, LA EMPRESA no se responsabilizará por los daños que pudieran atribuirse al empleo de este producto y sobre todo si se hiciese en forma distinta a la indicada en el rótulo.

GENERALIDADES: FLOW SYSTEMIC FORMULAGRO es un funguicida de acción sistémica y de contacto que protege a la semilla tratada del efecto de hongos causales de enfermedades que impiden su normal desarrollo y/o muerte inicial de plantas. A dosis de marbete, no altera su poder germinativo. Es compatible con la aplicación de inoculante. En este caso, siembre lo antes posible, una vez aplicados ambos productos sobre la semilla.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: PREPARACION: Por ser de aplicación directa no requiere preparación. AGITASE ANTES DE USAR.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN: Para su aplicación, emplear preferentemente tambores rotativos, con aletas recubiertas. En caso de combinar con inoculante (leguminosas) aplique primero el funguicida, luego el inoculante. En sistemas de aplicación continua, aconsejamos respetar esta misma secuencia, aplicándolos en tramos sucesivos de equipo. No resulta conveniente premezclar ambos productos. En caso de semillas susceptibles a la humectación, a fin de evitar una eventual o indeseada aglomeración de los granos, recomendamos hacer una prueba en pequeña escala, para ajustar el total de volumen líquido a utilizar. Tratar toda la semilla a sembrar y proceder a sembrarla en su totalidad de inmediato. AGITASE ANTES DE USAR.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOSIS (cc por 100 kg. de semilla)
SOJA	Damping off y complejos del hongo del suelo (Fusarium sp, Rhizoctonia sp, Phytium sp, Mucor sp, Diplodia).	120
	Cancro del tallo (Diaporthe phaseolorum var. Meridionalis).	240 Controla el patógeno que está en la semilla, no previene de un ataque posterior a campo
MANI (sin cáscara) TRIGO, POROTO, LENTEJA	Damping off y complejos del hongo del suelo y patógenos presentes en semillas (Fusarium sp, Rhizoctonia sp, Phytium sp, Mucor sp, Diplodia)	120
ARVEJA	Damping off y complejos del hongo del suelo (Fusarium sp, Rhizoctonia sp, Phytium sp, Mucor sp, Diplodia)	250
ALFALFA		400
TRIGO, CEBADA, AVENA, CEBADILLA	Carbón volador (Ustilago tritici), Caries (Tilletia foetida), Fusariosis o golpe blanco (Fusarium graminearum)	120
PAPA SEMILLA	Punta seca o marchitez (Fusarium sp) Costa negra (Rhizoctonia sp)	500 - 625 (cm3 c./100 lts de agua)

Nota: es altamente recomendable realizar el análisis de la semilla a fin de conocer previamente su sanidad y decidir su correcto tratamiento.

RESTRICCIONES DE USO-IMPORTANTE: Las semillas tratadas serán destinadas únicamente a la siembra, no siendo aptas para alimentación, forraje o extracción de aceite.

ATENCION: La venta de semilla tratada, para otro destino que no sea la siembra está penada por la Ley 18.073 que prohíbe la mezcla de semilla tratada con este producto, con granos destinados a consumo humano y/o animal. Comprobada la presencia de curasemillas (funguicida o insecticida) en granos para consumo, la ley establece severas penas a los infractores.

Recuerde que una bolsa de semilla curada, mezclada en varios silos de granos para consumo es suficiente para que la mezcla sea venenosa.

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: FLOW SYSTEMIC FORMULAGRO es compatible con agroquímicos y fertilizantes de reacción neutra.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis y en los cultivos recomendados en éste rótulo.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.



CUIDADO

