

FUNGICIDA TERÁPICO PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

DESAB TC CURASEMILLAS

suspensión concentrada

COMPOSICIÓN

Carbendazim: 2-metoxicarbamoil-bencimidazol	25 g
Tiram: bisulfuro de tetrametiltiocarbamilo	25 g
Humectantes, dispersantes, colorantes y agua	c.s.p. 100 cm ³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
INSCRIPTO EN S.A.G.P. Y A. - SENASA CON EL N° 33.947

Fecha de Vencimiento:

N° de Partida:

Grado de inflamabilidad: NO INFLAMABLE

Contenido Neto: 10 Lts.

Industria Argentina

Elaborado y Envasado por:
NITRAP S.R.L. / Ruta 188 Km. 307,5
6064 - Ameghino / Pcia. de Buenos Aires
Tel.: 03388 - 471514 / 471004

Distribuido por:
Desab S.A. / Salta y Güemes
Piedritas - (6241) / Pcia. de Buenos Aires
Tel. / Fax: (03388) 494476



**MODERADAMENTE
TOXICO**



AMARILLO NEGRO ROJO VERDE

GENERALIDADES: DESAB TC CURASEMILLAS es un fungicida floable de acción sistémica y de contacto para el tratamiento de semillas destinadas a la siembra, DESAB TC CURASEMILLAS protege a las semillas por fuera y por dentro contra los hongos del suelo y de la semilla, aumentando el porcentaje de germinación y consecuentemente, el rendimiento del cultivo. La acción fungicida del tiram, como activo de cobertura, se complementa con la propiedad de traslación del carbendazim, permitiendo un control integral de la simiente.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACION, EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: A las dosis indicadas de DESAB TC CURASEMILLAS agregar agua en la cantidad necesaria para lograr una aplicación fluída sobre las semillas. La cantidad de agua por cada 100 Kg. de semilla a tratar, varía entre 0,5 a 1 litro, según el grado de sequedad de la simiente. Verter el producto en el tambor rotativo o giratorio con aletas fijas interiores, lleno con semilla hasta la mitad de su capacidad. Mezclar durante unos minutos y completar con el resto de semilla, volviendo a mezclar por unos minutos más. AGITESE ANTES DE USAR.

RECOMENDACIONES DE USO:

CEREALES: SEMILLAS DE TRIGO, CEBADA, AVENA y CEBADILLA: Indicado para el control de Carbón volador (*Ustilago tritici*), Caries (*Tilletia sp.*), Fusariosis o Golpe Blanco (*Fusarium sp.*).

SOJA: Indicado para el control de tizón del tallo y de la vaina (Complejo *Diaphorthe/Phomopsis*), Cancro del tallo (*Phomopsis*) (Complejo *Fusarium*), Mancha púrpura de la semilla (*Cercospora Kikuchii*), Mildiu (*Peronospora manshurica*), Podredumbre húmeda del tallo (*Sclerotinia sclerotiorum*), Atracnosis (*Colletotrichum spp*), Pérdidas por demora en cosecha (*Fusarium spp* y *Alternaria spp*).

Utilizar una dosis de 200-250 cm³ de DESAB TC Curasemillas cada 100 Kg de semilla.

DESAB TC es altamente compatible con *Bradyrhizobium Japónicum*, permitiendo un efectivo mezclado con el inoculante, siempre que ello se realice poco tiempo antes de la siembra.

RESTRICCIONES DE USO:

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

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 (fungicida 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, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD: Cuando se desee realizar mezclas con otros productos para el tratamiento de semillas, hacer pruebas de compatibilidad previamente. De todas formas, preparar cada producto por separado y luego aplicarlo a las semillas.

FITOTOXICIDAD: NO PRESENTA

NOTA: La empresa solo es responsable por las condiciones físico-químicas del producto. No nos responsabilizamos por eventuales daños que pudieran atribuirse al empleo de ese producto distinto al indicado en esta etiqueta.

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- DESTRUYA LOS ENVASES VACÍOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

Evitar su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos. Durante su manipuleo y aplicación, usar guantes y botas de goma, protector facial y ropa adecuada.

Después del trabajo lavarse con abundante agua y jabón, todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. No comer, beber o fumar durante las operaciones.

Trabajar en lugares ventilados para evitar las posibles irritaciones en piel y mucosas.

RIESGOS AMBIENTALES: LIGERAMENTE TÓXICO para ABEJAS. MUY TÓXICO para ORGANISMOS ACUÁTICOS, evitar la contaminación de fuentes y cursos de agua. MODERADAMENTE TÓXICO para AVES.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y ENVASES VACÍOS: Pulverizar los remanentes sobre terrenos arados, rastrojos no pastoreables o caminos internos. Los envases vacíos deben escurrirse bien y proceder a su lavado exhaustivo (según NORMAS GIFAP).

ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en su envase original, cerrado y en ambientes seguros, secos, frescos y ventilados. Estibar alejados de otros productos plaguicidas.

DERRAMES: En caso de derrames del producto o su formulación, cubra el sector contaminado con un material absorbente (aserrín, tierra, etc.) y barra. Entierre el barrido en lugares que no contaminen cursos de agua. Posteriormente lave el lugar del derrame con abundante agua.

MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES: Destruir los envases vacíos por rotura mecánica de los bidones, y luego enterrar los restos en lugares adecuados que no contaminen (según NORMAS GIFAP).

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión, 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 g). Por salpicaduras en piel u ojos, enjuagar con abundante agua limpia. PROCURAR ASISTENCIA MÉDICA.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: MODERADAMENTE TÓXICO (CLASE II)

Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: NO PRESENTA síntomas específicos.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta riesgos no agudos o efectos adversos.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Toxicológico del Hospital de Niños de Bs. As. Dr. R. Gutiérrez: Tel.: (011) 4962-2247/6666; Hospital de Clínicas de la Fac. de Medicina de la U.B.A.: Tel: (011) 4962-1280 ó 4961-6001/7575 int.480; Centro Nac. de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo, Pcia. Bs. As.): Tel: (011) 4654-6648 y 4658-7777

COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: NO PRESENTA.

