

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: Clase III (tres) LIGERAMENTE PELIGROSO IPCS/OMS 2009.

Antídotos: No tiene antídoto específico

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 21722 desde el interior y **1722** desde Montevideo. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

“PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN”. El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada”.

Primeros auxilios: En caso de ingestión, NO provocar el vómito.

En caso de contacto con la piel, lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usarla.

En caso de contacto con los ojos, hacer lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. La ingestión de bebidas alcohólicas en personas que trabajan con productos que contienen Thiram, puede provocar un colapso vascular.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No beber alcohol si se va a utilizar productos con Thiram.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación u otros elementos en o cerca de ríos u otras fuentes de agua. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, máscara (Código NIOSH P95), antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Producto: ligeramente tóxico para aves, muy tóxico para peces y ligeramente tóxico para abejas.

Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces.

En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; enterrar el material impregnado en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

No deje semilla tratada al alcance de animales domésticos o silvestres

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” volcando el líquido resultante en el suelo, lejos de lugares habitados, cultivados y fuentes de agua. Luego perforo el envase para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

ENVION T

FUNGICIDA CURASEMILLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

PRINCIPIO ACTIVO	Porcentaje en peso	Concentración g/l
CARBENZADIM	21,70	250
THIRAM	21,70	250
TEBUCONAZOL	1,05	12

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:

Carbendazim: Benzimidazol / Thiram: Ditiocarbamato / Tebuconazol: Triazol

Número de Registro DGSA/MGAP: 3753

Número del lote o partida:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Empresa formuladora: ENZUR S.A.

Formulación nacional - Industria uruguaya



Empresa registrante: **CALISTER S.A.**

Dorado (Ex Oficial 2) N° 84 Aeropuerto de Carrasco

Canelones - Uruguay

Tel.: (598) 2600 9903* / Fax (598) 2604 5879

E-mail: calister@calister.com.uy / www.calister.com.uy

Servicio de Atención al Cliente 0800-1827

AGITAR ANTES DE USAR

Cont. Neto: **20 Litros**

USO AGRÍCOLA

“Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.”
“Lea atentamente la etiqueta (y el folleto adjunto -si existe-) antes de usar el producto.”
“Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en esta etiqueta”.

Empresa con su Sistema de Gestión de Calidad(SGC) certificado según normas ISO 9001:2000 en todos sus procesos y servicios por LATU SISTEMAS/ QUALITY AUSTRIA

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga “Cuidado-Veneno (con símbolo de calavera)”.

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo e instrucciones de uso: Es un curasemilla compuesto por dos fungicidas sistémicos y otro de contacto, de muy buena suspensibilidad y fácil aplicación. Indicado para el control de las enfermedades que figuran en la etiqueta. La incorporación de Tebuconazol en la tradicional mezcla de Carbendazim + Thiram proporciona mayor capacidad de control de carbores y un incremento moderado de la protección sistémica de manchas foliares de trigo y cebada en primer hoja, siendo esta protección menor en segunda hoja.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Enfermedad		Dosis ml/100 kgs. semilla
	Nombre Común	Nombre Científico	
Cebada	Mancha borrosa	Bipolaris sorokiniana	200-250
	Mancha en red	Dreschlera teres	
Trigo y cebada	Helminthosporiosis	Bipolaris sorokiniana	
	Podredumbre de plántulas	Fusarium graminearum	
Trigo	Carbón volador	Ustilago tritici	
	Carbón hediondo	Tilletia foetida	

Momento(s) de aplicación: A la semilla, antes de sembrar.

Compatibilidad y fitotoxicidad: No es fitotóxico aplicado como se indica.

Tiempo de espera: No corresponde por su forma de uso.

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde por su forma de uso.

Otras informaciones necesarias respecto al uso: Todos los curasemillas registrados deben incluir sustancias colorantes insolubles en agua y resistentes al lavado. Estas deberán estar en una proporción tal que permita la identificación visual de las semillas tratadas sin afectar su poder de germinativo.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Se aplica directamente a la semilla y diluido en una cantidad suficiente de agua de tal forma de hacer una correcta distribución del producto. No utilizar más de 1,5 litros de dilución total (ENVION T + agua) por cada 100 kilos de semilla. Se recomienda el uso de equipos especializados para tratamiento de semillas por el sistema en húmedo o slurry, asegurándose una correcta cobertura en toda la semilla. Agitar antes de usar.

NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NOTA: La firma registrante garantiza la calidad de este producto. Como su uso, almacenamiento y transporte se hacen fuera del control de la misma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse de los mismos. El comprador asume la responsabilidad por ellos, y declara conocer y haber leído esta etiqueta. El texto de esta etiqueta ha sido aprobado por el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca



CUIDADO

