

TEXTO DE ETIQUETA APROBADO

A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:

Nombre comercial: C+T FS

Clase de uso (aptitud): CURASEMILLA FUNGICIDA

Tipo de la formulación: SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE

SEMILLAS

Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en	Contenido en	
	peso:	volumen	
TIRAM	22.7 %	250 g/l	
CARBENDAZIM	22.7 %	250 g/l	

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Tiram: Ditiocarbamato;

Carbendazim: Bencimidazol

Número de Registro: 4056

Número del lote o partida:

Declaro que esta información estará impresa en la etiqueta.

Fecha de fabricación del producto (mes y año):

Declaro que la fecha de fabricación estará datada en la etiqueta.

Fecha de vencimiento (mes y año), o Tiempo de validez del producto (en años): Declaro que la fecha de vencimiento estará datada en la etiqueta.

Nombre del fabricante o formulador: SINOCHEM NINGBO LTD.

País de origen: CHINA

Nombre y dirección de la firma registrante: Lage y Cia S.A.

Camino Carrasco 6948
Tel: 26002714 – 26013654
Correo: lage@lageycia.com

Instrucciones de almacenamiento:

Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (calavera)".

B RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

C+T FS combina la acción de dos fungicidas, Carbendazim de acción sistémica y Tiram de contacto logrando un amplio control de enfermedades que atacan la semilla en cultivos de soja, trigo y cebada y arroz. Protege las plantas de enfermedades que impiden su normal desarrollo y/o muerte inicial de las plantas. No altera el poder germinativo.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Plaga		Dosis
	Nombre Común	Nombre Científico	
Soja	Tizón Colletotrichum	Phomopsis sp Colletotrichum truncatum.	250 cc
Cebada	Mancha en red	Drechslera teres	200 cc
Trigo	Carbón volador Carbón cubierto Fusariosis	Ustilago tritici Tilletia caries Fusarium sp	200 сс
Arroz	Enfermedades de la semilla	Drechslera teres Fusarium sp	200 -250 cc

(*) Controla el patógeno que está en la semilla, no previene el ataque posterior a campo

Momento(s) de aplicación, número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Se aplica a la semilla previo a la siembra. Una solo aplicación.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Se aplica solo a la semilla, aunque puede ser aplicado en combinación con insecticidas de recomendados para la aplicación en los cultivos de soja, trigo y cebada y arroz. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se combine: "No realizar la mezcla si existe alguna contradicción entre las etiquetas de los productos a mezclar."

Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación.

Tiempo de reingreso al cultivo: No se aplica dado el método de tratamiento indicado.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Agitar el envase antes de su utilización.-Diluir el producto en una cantidad de agua mínima para lograr una buena cobertura de la semilla a tratar.

Se puede aplicar con máquinas de uso frecuente en el tratamiento de semillas, máquina tipo hormigonera, tambor curador con eje excéntrico y tratamiento continuo.

En caso de tener que aplicar inoculante, aplicar primero C+T FS y luego el inoculante. No se recomienda la pre mezcla de los productos.

Se prohíbe el llenado con agua de las maquinarias de aplicación directamente desde las corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO, IPCS/OMS 2009.

Antídotos: No tiene.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: NO provocar el vómito.

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

En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado.

La franja de color referida a peligrosidad y pictogramas irán en la parte inferior de la etiqueta



Franja color: AZUL CUIDADO

<u>Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:</u> 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. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Medidas Generales para protección del medio ambiente:

- No lavar ni vaciar equipos de aplicación en lagos, ríos, otras fuentes de agua, o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales.
- En caso de derrame durante la aplicación contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.
- No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticas o silvestres, principalmente aves.

Peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Peligrosidad en función de las toxicidades:

A) Toxicidad para peces/organismos acuáticos: MUY TÓXICO.

Medidas de mitigación: No sembrar en áreas de desagües y surcos de erosión. No sembrar a una distancia a cuerpos de agua menor a 10 m en aplicaciones terrestres y 30 m aplicaciones aéreas. No lavar las sembradoras en lagos, ríos y otras fuentes de agua, ni en la cercanía de los mismos.

B) Toxicidad para aves: LIGERAMENTE TÓXICO

Medidas de mitigación:

Tratamientos de semillas

Las semillas tratadas con este producto, deberán ser enterradas al suelo utilizando sembradoras de surco o tapadas con restos vegetales

Toda semilla tratada con este producto deberá ser cuidadosamente manejada, evitando derrames en los caminos o puntos de carga de las sembradoras. Si los hay deberán enterrarse inmediatamente para evitar el daño a las aves.

C) Toxicidad para abejas: LIGERAMENTE TÓXICO.

Medidas de mitigación:

Tratamientos de semilla:

Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 m en áreas con siembras neumáticas. Usar coadyuvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla

D) Toxicidad para organismos de suelo (lombrices): MUY TÓXICO

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

D LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722".

"CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".

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

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

"USO AGRICOLA"

"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 LA ETIQUETA."

"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".

NOTA

Dejo constancia que:

- 1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cuál de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.
- 2. Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

Tipo	Contenido neto	Material
Bidón	4.5 – 5 – 10 – 18 - 20 lts.	Polietileno de alta densidad
Tanqueta	1000 lts.	Polietileno de alta densidad

E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:

Los campos con esta información se deben completar en forma manuscrita.

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma			
(1) Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo					
Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma			
(2) Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación naciona)					
Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma			
6					