

TIAMETOX 350 FS

INSECTICIDA CURASEMILLAS

Formulación: Suspensión concentrada para el tratamiento de semillas.

Composición:

NOMBRE COMUN DEL INGREDIENTE ACTIVO	Porcentaje en peso %	Contenido en volumen
TIAMETOXAN	29,9	350 g/l

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Neonicotinoide.

Número de Registro: 4004

Número del lote o partida:

Fecha de fabricación del producto:

Fecha de vencimiento:

Formulación nacional / Formulador: **Enzur S.A.**

Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, y bajo 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)"

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

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

NO DEBE SER USADO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN

HUMANA O ANIMAL, NI PARA INDUSTRIALIZACIÓN. EL LAVADO NO ELIMINA EL TOXICO DE LA SEMILLA TRATADA.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2019 - **Antídotos:** No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión provocar el vómito, introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. 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, lavar 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. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 desde Montevideo y área metropolitana o 2 1722 desde el interior del país. Concurrir al médico llevando la etiqueta, o el envase con ella adherida o el folleto.

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.

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

RUTA 101 Km 23,500 - Canelones Uruguay - Tel/Fax: 2683 8989*
calister@calister.com.uy / www.calister.com.uy

Servicio de Atención al Cliente 0800-1827

USO AGRÍCOLA
VENTA BAJO RECETA PROFESIONAL

Cont. **5** litros
Neto:

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.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

A) MEDIDAS GENERALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.
- No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.
- No dejar semilla tratada con este producto expuesta a ser consumida por animales domésticos o silvestres, principalmente aves.



CUIDADO



• 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.

• Escurrimiento desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces.

B) PELIGROSIDAD

TOXICIDAD PARA PECES / ORGANISMOS ACUÁTICOS: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO

• No sembrar en áreas de desagüe y surcos de erosión.

• No sembrar a una distancia de cuerpos de agua menor a 10 (diez) metros en siembras con sembradoras de surco y al voleo.

• No sembrar a una distancia de cuerpos de agua menor a 30 (treinta) metros en siembras aéreas.

TOXICIDAD PARA AVES: LIGERAMENTE TÓXICO

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

• Toda la semilla tratada 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.

TOXICIDAD PARA ABEJAS: ALTAMENTE TÓXICO
Por la forma en que se aplica (tratamiento de las semillas) no representa riesgo.

• Avisar con anticipación al apicultor con colmenas dentro de los 60 (sesenta) metros en áreas con siembras neumática.

• Usar coadyuvantes que mejoren la adherencia del producto a la semilla.

TOXICIDAD ORGANISMOS DE SUELO (LOMBRICES): PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO

“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.”

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” volcando el líquido resultante en el lugar que va a sembrar. Luego perforo el envase para evitar su reutilización como tal.

RECOMENDACIONES DE USO

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

TIAMETOX 350 FS es un insecticida sistémico, de contacto e ingestión, recomendado para el control de un amplio rango de insectos picosuctores y ciertos insectos masticadores, mediante la cura de las semillas de los cultivos. Interfiere con los receptores nicotínicos (receptor acetilcolina nicotínico). **TIAMETOX 350 FS** controla las plagas que se mencionan en la tabla durante la germinación y las primeras etapas de desarrollo de las plantas del cultivo. En ciertos casos, el control se prolonga a todo el tiempo en que se presenta el ataque de la plaga durante el ciclo de la planta. Su absorción es rápida; al producirse la germinación, se dirige hacia los órganos en crecimiento, protegiendo la plántula y posterior desarrollo del cultivo.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Plaga		Dosis cc/100 kg de semilla
	Nombre Común	Nombre Científico	
Soja	Isocas	<i>Diloboderus abderus</i>	100
	Gusano de alambre	<i>Conoderus spp.</i>	
	Isoca chica	<i>Cyclocephala spp.</i>	
	Grillo Topo	<i>Scapteriscus spp.</i>	
Sorgo	Isocas	<i>Diloboderus abderus</i>	500 - 600
	Gusano de alambre	<i>Conoderus spp.</i>	
	Isoca chica	<i>Cyclocephala spp.</i>	
	Grillo Topo	<i>Scapteriscus spp.</i>	
Trigo y Cebada	Gorgojo	<i>Panthomorus spp.</i>	100 - 120
	Isocas	<i>Diloboderus abderus</i>	
	Gusano de alambre	<i>Conoderus spp.</i>	
	Isoca chica	<i>Cyclocephala spp.</i>	
	Grillo Topo	<i>Scapteriscus spp.</i>	
Avena	Pulgón verde	<i>Schizaphis graminis</i>	100 - 120
	Hormigas (*)	<i>Atta sp.</i>	
		<i>Acromyrmex spp.</i>	
Avena	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>	100
Raigrás	Gusanos alambre (larvas)	<i>Conoderus spp.</i>	400
Festuca	Isocas chicas	<i>Cyclocephala spp.</i>	600
Cebadilla			400
Dactylis	Bicho torito	<i>Diloboderus abderus</i>	400
Sundangrass			500

(*) - Presenta repelencia contra hormigas.

OTRAS INFORMACIONES NECESARIAS RESPECTO AL USO.

Modo de preparación y técnica de aplicación: El tratamiento se realiza diluyendo la dosis en un volumen de agua de entre 0,5 y 2 Lt por cada 100 kg de semilla o el necesario para formar una pasta fluida que permita una buena distribución sobre la superficie de la semilla. Aplicar con equipos específicos para el tratamiento de semilla para obtener los mejores resultados. En el caso de los tambores rotativos, mezclar durante 3 minutos para lograr una buena distribución sobre la superficie de la semilla. Hacer el tratamiento al aire libre o en local bien aireado.

TIAMETOX 350 FS, una vez diluido, deberá aplicarse sobre las semillas antes de que transcurran 24 horas. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

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, declara conocer y haber leído esta etiqueta. El texto de esta etiqueta ha sido aprobado por el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca.



7130974890187



CUIDADO

