

COAT 960 CE

PROTECTOR DE CULTIVO

CONCENTRADO EMULSIONABLE

Registro DGSA / MGAP N°: 3932

Lote o partida / Batch N°: 08016

Fecha de fabricación del producto: Agosto 2016

Fecha de vencimiento: Julio 2018

Nombre del fabricante o formulador: ENZUR S.A.

País de origen: Uruguay

Composición:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen
Fluxofenim	74,4	960 g./l.

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Oxima éter

USO AGRÍCOLA Cont. neto: **100 ml.**



Firma Registrante: CALISTER S.A.

RUTA 101 Km 23,500 - CANELONES - URUGUAY
 Telefax: 2683 8989*
 calister@calister.com.uy / www.calister.com.uy
 Servicio de Atención al Cliente 0800-1827

Calister S.A. es una empresa con su Sistema de Gestión de Calidad (SGC) certificado según normas ISO 9001:2008. El mismo abarca la totalidad de los procesos y servicios.

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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: CLASE II (DOS) MODERADAMENTE TOXICO IPCS/OMS, 2009.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: No provocar el vómito.

Contacto con la piel: Lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. Contacto con los ojos: Lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.

Inhalación: Retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando la etiqueta y/o envase del producto. Consultar al CIAT (Hospital de Clínicas, 7mo piso) Tel. 1722 (desde Montevideo o área metropolitana) o 2 1722 (desde el interior del país).

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 destapar los picos de la pulverizadora con la boca.
- No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.
- Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto
- No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto.
- Manténgase fuera del alcance de los niños, personas irresponsables o inexpertas y animales.
- No transporte ni almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.
- Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

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:

Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.

Toxicidad para peces: Muy tóxico.

Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico.

Disposición final de envases: Luego de usado el contenido de los envases, realice el triple lavado de los mismos. Si es posible use el líquido resultante como vehículo de la cura de semillas. En caso contrario, espárzalo

ampliamente en el campo donde será plantado el sorgo. Perfóre los en vasos para evitar que sean reutilizados.
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722 (desde Montevideo o área metropolitana) o **2 1722** desde el interior). **CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.**
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
 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.
 Art. 49. No debe usarse para tratar granos destinados a alimentación humana o animal, ni para industrialización.
 El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada.

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, almacenes de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, semillas u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)".

RECOMENDACIONES DE USO:

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

COAT 960 CE protege a la semilla y plantas de sorgo de la acción fitotóxica de los herbicidas Metolaclor y S-Metolaclor, usados para el control de malezas en dicho cultivo, mediante la estimulación de las enzimas que metabolizan el herbicida en la planta de sorgo.

Instrucciones de uso:

Se usa como tratamiento de la semilla de sorgo cuando se va a aplicar Metolaclor o S-Metolaclor en el cultivo

Cultivo	Acción	Dosis
Sorgo	Protector del cultivo de sorgo de los herbicidas Mtolaclor y S - Metolaclor. Se usa como curasemillas	40 cc / 100 kg. de semilla en 0,5 a 1,5 lt. de agua

Momento(s) de aplicación: Antes de la siembra. Puede tratarse la semilla hasta un año antes sin reducir el porcentaje de germinación ni perder la acción protectora.

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Una aplicación al momento de la siembra. No repetir la aplicación.

Contraindicaciones:

COAT 960 CE debe ser aplicado solamente a semilla de alta calidad para asegurar una buena germinación y protección. COAT 960 CE puede reducir el poder germinativo si es usado en semillas de baja calidad. Para asegurar una buena germinación, realice el tratamiento con COAT 960 CE a una muestra de semilla de cada lote, antes de hacerlo con todo el lote. Testee su germinación y extienda el tratamiento al lote si el resultado fue bueno.

Compatibilidad y fitotoxicidad: No es fitotóxico si es usado de acuerdo a las instrucciones. Se puede mezclar con la mayoría de los productos registrados para tratamiento de semillas. Sin embargo se recomienda hacer una prueba de sensibilidad en pequeña escala, así como pruebas de germinación en caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla.

Tiempo de espera: No corresponde.

Tiempo de reingreso al cultivo: No corresponde.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

El tratamiento se realiza diluyendo la dosis en un volumen de agua de entre 0,5 y 1,5 lt. por cada 100 kg. de semilla o el necesario para que haya 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. Si va a usar otros curasemillas (fungicidas, insecticidas) en el tratamiento, mezcle primero los otros productos y por último agregue el COAT 960 CE.

No efectuar el llenado con agua de las maquinarias de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales. El mismo deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.



X
NO CIVO