

**GENERALIDADES:**

**CAXIN**, es un protector que se aplica a las semillas de sorgo para evitar la fitotoxicidad en el cultivo causado por aplicaciones de herbicidas del grupo de las acetoonilidas. Actúa aumentando el metabolismo oxidativo del herbicida mediante el complejo enzimático P450 y su posterior conjugación. Penetra rápidamente en las semillas de sorgo y potencia el metabolismo del herbicida en el cultivo.

**METODO DE APLICACIÓN:**

El producto **CAXIN**, es un Concentrado Emulsionable (EC), para su utilización se deberá diluir el producto en 500-750 cc de agua limpia cada 100 Kg de semillas.

**NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:**

Aplicar la dilución directamente a la semilla, previo a la siembra.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:**

Puede ser aplicado con curasemillas utilizados en sorgo. No es compatible con productos que contengan solventes orgánicos. Como no existe información de compatibilidad biológica o química para cada mezcla en particular se recomienda realizar una prueba de fitocompatibilidad previa en pequeña escala, antes de utilizar cualquier tipo de mezcla a campo. No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

**TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:**

No corresponde debido a que el producto es aplicado directamente a la semilla.

**TIEMPO DE CARENCIA:**

No corresponde debido a que el producto es aplicado directamente a la semilla.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Cultivo	Dosis
SORGO	40 cc / 100 Kilos de semilla

**AVISO DE GARANTÍA:**

El vendedor garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso, siguiendo las indicaciones dadas. El fabricante no es responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.

**GRUPO QUÍMICO:** Fluxofenim: Oxima éter.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

**EVITAR LA INGESTIÓN, INHALACIÓN Y EL CONTACTO DIRECTO DURANTE LA PREPARACIÓN DEL CALDO DE ASPERSIÓN Y LA PULVERIZACIÓN, EVITANDO INHALAR LA NEBLINA DE ASPERSIÓN.**

**NO CONTAMINAR EL AGUA DE LOS RÍOS, LAGOS O NAPAS SUBTERRÁNEAS AL PREPARAR EL PRODUCTO A APLICAR; AL LIMPIAR EL EQUIPO PULVERIZADOR; AL DESHACERSE DE ENVASES O RESIDUOS DE PRODUCTO.**

**REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**EVITAR SU TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO JUNTO CON ALIMENTOS, BEBIDAS, ALIMENTOS PARA ANIMALES, MEDICINAS DE USO HUMANO NI VETERINARIO.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE SU MANIPULACIÓN, PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO.**

**NO ES INFLAMABLE A TEMPERATURAS NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO.**

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación, llame inmediatamente al médico. En caso de ingestión, NO provocar el vómito. En caso de contaminación ocular, lavar con agua limpia durante 15 a 20 minutos. En caso de contaminación dermal, remover las ropas contaminadas y lavar con abundante agua y jabón las zonas afectadas. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. Llame al 800-10-6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS, SANTA CRUZ - BOLIVIA.**

**ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:**

Antídoto: No hay antídoto específico.

Tratamiento: Aplicar tratamiento sintomático.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:**

**NO CONTAMINAR LAGOS, FUENTES, RÍOS Y DEMÁS CANALES DE AGUA LAVANDO LOS ENVASES O VERTIENDO LOS RESIDUOS DEL TANQUE DE APLICACIÓN. ESTE PRODUCTO ES MODERADAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS Y MODERADAMENTE TÓXICO PARA PECES.**

**ANTÍDOTO DE HERBICIDA**

# Caxin

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)****COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

**Fluxofenim:** 4'-chloro-2,2,2-trifluoroacetophenone O-1,3-dioxolan-2-ylmethoxyime ..... 960 g/L  
**Ingrediente Inerte** ..... 330 g/L

**USO AGRÍCOLA**

**ALTO, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**

**NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE**

CLASE TOXICOLÓGICA II – MODERADAMENTE PELIGROSO | Registro en Bolivia SENASAG N° 2759

**Titular de Registro:**  
**PROQUIMUR LTDA.**

Calle James Joyce N° 5040  
 Zona los Tusequis UV 071  
 Mza 023 Santa Cruz, Bolivia  
 Tel.: 346 - 9338

**Fabricado por: PROQUIMUR S.A.**

Ruta 5 Km 35,300 Juaniocó. Canelones, Uruguay  
 Tel.: (+598) 4335 9662 - Fax: 4335 9775  
 ORIGEN: URUGUAY

Fabricación: VER EN EL  
 Vencimiento: HOMBRO  
 Lote N°: DEL ENVASE

CONTENIDO NETO:

**5 Litros**

  
**proquimur**

  
**DAÑINO**

