

PROTECTOR DE CULTIVO

Caxin

CONCENTRADO EMULSIONABLE

Ingrediente activo (ISO)	Porcentaje en peso (% p/p)	Contenido en volumen (g/l)
FLUXOFENIM	74.4	960

Grupo químico: **OXIMA ETER**

Venta autorizada por el M.G.A.P. | Registro: 3865

USO AGRÍCOLA.**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

etiqueta, o el folleto o el envase.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** CLASE II (DOS) MODERADAMENTE PELIGROSO IPCS/oms, 2009.**ANTÍDOTOS:** No tiene antídoto.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión: **NO** provocar el vómito. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. En caso de salpicaduras en los ojos lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".**"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722".****"CONCURRIR AL MÉDICO 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".****CONTENIDO NETO:**

Ver en el envase.

ORIGEN: URUGUAY

N° LOTE:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

VER EN EL HOMBRO DEL ENVASE

FIRMA REGISTRANTE:**INEPLUS S.A.**

Treinta y Tres 631. Ciudad de Canelones,

Departamento de Canelones, Uruguay.

Teléfono: (4332) 8438

Fax: (4332) 3085

NOMBRE DEL FABRICANTE:**PROQUIMUR S.A.**

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay.

Tel.: (+598) 4335 9662

administracionjuanico@proquimur.com.uy

www.proquimur.com.uy

**NOCIVO**

V02

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.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

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.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS:

TOXICIDAD PARA PECES: MUY 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."

TOXICIDAD PARA AVES: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO.

TOXICIDAD PARA ABEJAS: VIRTUALMENTE NO TÓXICO.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES: Una vez vaciado el contenido del envase, realice el triple lavado del mismo, vertiendo el agua del lavado en la máquina aplicadora. Perfere el envase para evitar su reutilización y llévelo al centro de acopio más cercano.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original etiquetado y bien cerrado, en lugar fresco y ventilado, protegido de la luz solar directa, 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 productos similares. El local debe estar claramente señalizado.

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

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

"CONCURRIR AL MÉDICO 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".

RECOMENDACIONES DE USO:

GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: CAXIN es un protector que se aplica a las semillas de sorgo para evitar la fitotoxicidad en el cultivo causada por aplicaciones de herbicidas del grupo de las acetoanilidas. 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.

INSTRUCCIONES DE USO		
CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
SORGO	40 cc/100 Kg de semilla	Diluir en 500 – 750 cc de agua

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Se aplica a las semillas, al momento de la siembra.

NÚMERO, FRECUENCIA, O ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE: Una sola aplicación.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Puede ser aplicado con curasemillas utilizados en sorgo. No es compatible con productos que contengan solventes orgánicos. Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tienen dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla un test de compatibilidad físico-químico y se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala, con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos, a raíz de dicha mezcla.

TIEMPO DE ESPERA: No corresponde por el modo de uso.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No corresponde por el modo de uso.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: Agitar antes de usar. Diluir el producto en 500-750 cm³ de agua limpia cada 100 Kg de semillas y aplicar la dilución directamente a las semillas. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación

directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales; el mismo deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

En caso de no mezclarse con curasemillas que contengan colorante se debe agregar colorante para tratamiento de semillas a la dilución. Llenar el tanque de la mezcladora con la mitad del agua limpia, agregar la cantidad de colorante necesaria, luego incorporar lentamente la dosis calculada de Caxin y finalmente completar la dilución con el agua restante.

En caso de mezclarse con curasemillas que contengan colorante se debe llenar el tanque con agua limpia hasta la mitad, agregar la dosis de curasemilla necesaria, luego incorporar la dosis calculada de Caxin y finalmente completar la dilución con el agua restante. En ambos casos la solución debe agitarse continuamente mientras se esté realizando la mezcla. Puede ser aplicado a semillas que ya han sido tratadas con curasemillas.

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.

Limpiar el equipo de aplicación inmediatamente luego de realizar el tratamiento.

"NO DEBE USARSE PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL, NI PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN".

"EL LAVADO NO ELIMINA EL TÓXICO DE LA SEMILLA TRATADA".

NOTA: Como el uso, manejo y almacenamiento de este producto, se realiza fuera del control de esta firma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del empleo o almacenamiento de este material. Quedando por entendido, que el comprador ha aceptado estas condiciones.