\bigoplus

PROTECTOR DE CULTIVO

Caxın

CONCENTRADO EMULSIONABLE

Ingrediente activo (ISO) Porcentaje en peso (% p/p) Contenido en volumen (a/L) FLUXOFENIM Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: ORGANOFLUORADO. Producto autorizado por el M.G.A.P. I Registro: 3865 Producto NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE

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



REGISTRANTE: INEPLUS S.A. Treinta y Tres 631, Canelones, Uruquay Tel.: 43328438

FABRICA Y DISTRIBUYE: PROQUIMUR S.A. **ORIGEN: URUGUAY**

CONTENIDO NETO: Ver en el envase

HOMBRO DEL ENVASE

Tiempo de validez del producto: 2 años















RECOMENDACIONES DE USO:

ACCIÓN: CAXIN es un protector que se aplica a las semillas de finalmente completar la dilución con el aqua restante. En ambos sorgo para evitar la fitotoxicidad en el cultivo causada por casos la solución debe agitarse continuamente mientras se esté aplicaciones de herbicidas del grupo de las acetoanilidas. Actúa realizando la mezcla. Puede ser aplicado a semillas que ya han sido aumentando el metabolismo oxidativo del herbicida mediante el tratadas con curasemillas. La dilución debe ser usada dentro de las complejo enzimático P450 y su posterior conjugación. Penetra 24 horas luego de preparada. rápidamente en las semillas de sorgo y potencia el metabolismo del **COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** Compatible con herhicida

INSTRUCCIONES DE USO:	
CULTIVO O SITIO DE APLICACIÓN	DOSIS
SORGO (<i>Sorghum bicolor</i> (L. Moench.)	40 cc cada 100 Kg de semilla

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Se aplica sobre la semilla previo a

FRECUENCIA, NÚMERO O ESPACIAMIENTO DE LAS APLICACIONES. SI CORRESPONDE: Una dosis en la semilla antes de sembrar. No repetir el tratamiento sobre semilla ya tratada. MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:

- Diluir la dosis indicada de **CAXIN** en agua, llevando el caldo a un volumen de 0.5 - 0.75 litros de agua cada 100 Kg de semilla.
- Se recomienda el uso de equipos especializados para tratamiento de semillas.
- 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 GENERALIDADES DEL PRODUCTO. MODO Y MECANISMO DE necesaria, luego incorporar la dosis calculada de CAXIN y

> curasemillas de uso común para el tratamiento de semilla de sorgo a excepción de aquellas formulaciones que contengan solventes orgánicos

> En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico-químico o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo en una botella limpia.

TIEMPOS DE ESPERA: No corresponde por su modo de empleo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

PELIGROSO (IPCS/OMS, 2019) Antídotos: no tiene antídoto.

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de ingestión, NO provoque el vómito. Procure B) Peligrosidad del ingrediente activo: asistencia médica inmediata. Contacto con los ojos: lave dejando correr abundante TÓXICIDAD PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS: ALTAMENTE TÓXICO agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. Procure A las dosis recomendadas el riesgo es aceptable asistencia médica inmediata. Contacto con la piel: quitar inmediatamente la ropa TOXICIDAD PARA AVES: LIGERAMENTE TÓXICO contaminada y lave la piel dejando correr abundante agua durante 15 minutos. C) Destino Ambiental: Baja solubilidad, muy móvil. Producto volátil Procure asistencia médica inmediata. **En caso de inhalación,** retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT APORTANDO NOMBRE COMERCIAL O NUMERO DE REGISTRO, TELÉFONO 1722 Y CONCURRIR AL MÉDICO LI EVANDO LA ETIQUETA EL FOLLETO O EL ENVASE

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O Trasladar los envases al comercio que se los vendió o centro de acopio más cercano. v los oios. No comer beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación, info@campolimpio orguy del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). elementos empleados que havan tenido contacto con el producto. No destapar los El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado picos de la pulverizadora con la boca.

OTRAS ADVERTENCIAS: PROVOCA IRRITACIÓN CUTÁNEA. PUEDE SER NOCIVO EN similares. CASO DE INGESTIÓN Y DE PENETRACIÓN EN LAS VÍAS RESPIRATORIAS.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Usar guantes de nitrilo. Usar mameluco impermeable exclusivo para la tarea que permita el intercambio de calor de material, fácilmente lavable y disponer de recambio en caso de accidente. Usar botas por dentro INEXPERTAS" del mameluco. Usar botas por dentro del mameluco. Usar careta antiparras y máscara de tipo N100 con filtros de partículas y vapores orgánicos. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto luego de cada aplicación y en el lugar de trabajo evitando la contaminación del trabajador y su familia.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y POLINIZADORES, LOMBRICES: A) Medidas generales:

No lavar ni vaciar equipos de aplicación en lagos, ríos, otras fuentes de agua o en

En caso de derrame durante la aplicación, contener y absorber el producto CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA AGUDA: CLASE II (dos) — MODERADAMENTE derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no hava peligro de contaminación de fuentes de agua. Llamar a DINACEA, teléfono 29006136 int. 4600.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES: Una vez vaciado el contenido, en el caso de ENVASES RÍGIDOS (bidones, botellas) haga el "triple lavado" o "lavado a presión" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase en su base para evitar su reutilización como tal. Separe las tapas de los envases para llevar por separado.

MANIPULAN Y A TERCEROS: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel Por más información contactarse con CAMPOLIMPIO al 29254539 o

como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros

Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Sustancia Tóxica"

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: 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

"PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIOUETA".





























