

Fluxofenim 960 g/L Protector de cultivo Concentrado emulsionable.

Firma registrante: LA FORJA S.A. Ruta Nacional 101, Km 24,500

Canelones Uruguay.

Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626 www.tafirel.com / tafirel@tafirel.com

Empresa Certificada. ISO 45001:2018 LSQA SST N°:29416/01

Origen: China

Fabricante: Shanghai E-Tong Chemical

Co.,Ltd

DGSA REG Nº 4419 Contenido Neto: 100 cc.

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo: Acetoanilidas,

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: FLEX se aplica a la semilla previo a la siembra. Actúa estimulando la actividad enzimática y promoviendo la degradacion del herbicida, protegiendo así al cultivo de sorgo. Es efectivo para su utilización en sorgo graníferos como sorgos forrajeros y sileros.

Instrucciones de uso y dosis:

Cultivo o sitio de aplicación	Dosis
Sorgo (Sorghum bicolor)	40 cc cada 100 kg de semilla.

Momento de aplicación: Se aplica sobre la semilla previo a la siembra. Aplicar siempre sobre semillas de alta calidad y buena germinación.

Evitar el tratamiento de semilla de baja calidad ya que puede afectar la germinación de la semilla a tratar Frecuencia, número o espaciamiento de las aplicaciones, si corresponde: Una dosis en la semilla antes de sembrar. No repetir el semilla tratamiento sobre ya tratada Compatibilidad y fitotoxicidad: Compatible con curasemillas de uso común para el tratamiento de semilla de sorgo a excepción de aquellas formulaciones que contengan solventes orgánicos. Cuando se apliquen fungicidas y/o insecticidas aplicar primero estos productos y luego aplicar FLEX a la dosis recomendada. 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. **Tiempo de** espera: No corresponde por su modo de empleo.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Diluir la dosis a utilizar en 0,7 litros de agua y tratar con esta solución 100 kg. de semilla. Aplicar mediante utilización de maquinaria apropiada para el tratamiento de semillas: hormigonera, tambor excéntrico y/o curadoras específicas. Introducir la cantidad de semilla a tratar y agregue la dosis de producto a utilizar. Mezclar mediante rotación de los equipos detallados anteriormente. Para lograr una buena protección del cultivo se requiere de una distribución homogénea y uniforme de la totalidad de la semilla tratada.

Clasificación Toxicológica Aguda: CLASE II (dos) – MODERADAMENTE PELIGROSO (IPCS/OMS, 2019)"

Antídoto: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión NO PROVOCAR el vómito. Procure asistencia médica inmediata. En caso de contacto con los ojos: lave dejando correr abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel quite inmediatamente la ropa contaminada y lave la piel corriendo abundante agua durante 15 minutos. En caso de inhalación: retire 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 LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

Otras advertencias: PROVOCA IRRITACIÓN CUTANEA, PUEDE SER NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN

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 cuidadosamente los elementos empleados que hayan tenido contacto con el producto. 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, máscara de protección respiratoria, antiparras (EPP) durante la manipulación, adecuada preparación y aplicación del 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: Medidas generales: No lavar ni vaciar equipos de aplicación en lagos, ríos, otras fuentes de agua o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagues naturales. 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. Llamar a DINACEA, teléfono 29006136 int. 4600. Peligrosidad del ingrediente activo TOXICIDAD PARA **ORGANISMOS** ACUATICOS: ALTAMENTE TOXICO. as recomendadas е riesgo es aceptable. TOXICIDAD PARA AVES: LIGERAMENTE

TÓXICO. TOXICIDAD PARA POLINIZADORES: SD. TOXICIDAD PARA ORGANISMOS DE

SUELO (Lombrices): **SD.** Destino Ambiental: Baja solubilidad, muy móvil, volátil por su presión de vapor (mPa).

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. Trasladar los envases al comercio que se los vendió o centro de acopio más cercano. Por más información contactarse con CAMPOLIMPIO al 29254539 o info@campolimpio.org.uy

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL **TRANSPORTAR** ENVASE. NO ALMACENAR CON ALIMENTOS, NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

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 usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Sustancia Tóxica" (Pictograma de calavera)

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso.



























