

HERBICIDA
FUEGO® 50 SC
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3.515

FUEGO® 50 SC, es un herbicida selectivo sistémico, inhibidor del transporte de electrones durante la fotosíntesis, recomendado para el control en pre-emergencia de las malezas mencionadas en el cuadro de instrucciones de uso y vulpia en trigo, cebada y raps.

COMPOSICIÓN:

Isoproturón *	50% p/v (500 g/l)
Coformulantes c.s.p.	100% p/v (1 l)

* 3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea

<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A

Almirante Pastene 300 - Providencia
Santiago - Chile

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B
LAMPA- CHILE

Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd.

Town South Donghua District, Longyou County,
Zhejiang, China. ZIP N° 324400

NO INFLAMABLE-NO CORROSIVO-NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

FUEGO® 50 SC, es un herbicida, cuyo ingrediente activo Isoproturón pertenece al grupo químico de las ureas. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con velocidad de viento mayor a 8 Km/hora y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la aplicación y preparación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

FUEGO® 50 SC, es ligeramente tóxico para aves. Es ligeramente tóxico para abejas, es prácticamente no tóxico para peces y microcrustáceos acuáticos.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>

<< NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones para el triple lavado: para el triple lavado una vez vacío se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos. Abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador. Repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Una vez finalizado el triple lavado los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: En caso de intoxicación realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: **En caso de contacto cutáneo:** retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **En caso de contacto ocular:** lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. **En caso de inhalación:** Retirar al afectado del sitio de exposición y mantenerlo en reposo en un lugar fresco. Si se presenta falla respiratoria, aplicar respiración artificial. **En caso de ingestión:** no inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. **En todos los casos** trasladar al afectado al hospital más cercano. Si es posible llevar la etiqueta o el envase del producto.

Síntomas: Irritación de la piel, ojos y sistema gastrointestinal. Dolor abdominal, náuseas, vómitos, diarrea, cefalea y vértigo.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve **FUEGO® 50 SC**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

® Marca registrada por ANASAC

CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO

FUEGO® SC, en un herbicida sistémico, selectivo, de absorción radicular y foliar, para usar en pre-emergencia, recomendado para el control de las malezas mencionadas en el cuadro de instrucciones de uso en trigo cebada y raps.

Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Maleza	Dosis	Observaciones	Carencia
Trigo Cebada	Cola de zorro Vulpia Ballica Avenilla	4 a 5 L/ha	Aplicar inmediatamente después de la siembra	N.C.
Raps	Cola de zorro Vulpia Pasto pinito Espergularia	4-5 L/ha	Aplicar a más tardar 7 días después de la siembra.	

N.C: No corresponde

Instrucciones de uso:

- Aplicar utilizando 150 a 200 litros de agua/hectárea
- Número máximo de aplicaciones por temporada: 1.
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora.
- Evitar aplicar con temperaturas superiores a 28°C.

Preparación de la mezcla:

Lavar profusamente el estanque del equipo aplicador. Llenar el estanque hasta la mitad con agua y agregar la dosis recomendada de **FUEGO® 50 SC**. Completar hasta el volumen de agua deseado, manteniendo agitación constante.

Incompatibilidad:

Es incompatible con productos de reacción fuertemente alcalina.

Compatibilidad:

Compatible con Trifluralina, Metribuzina, Napropamida y Diuron.
Al realizar una mezcla se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad.

Fitotoxicidad:

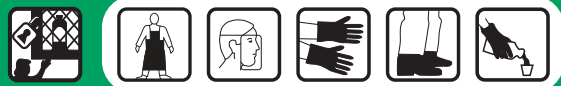
No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

No aplicar en trigos candeales.

En Raps la aplicación del producto puede ocasionar algunos síntomas de fitotoxicidad, estos son de carácter temporal, sin afectar significativamente el desarrollo vegetativo ni el rendimiento final del cultivo.

Tiempo de reingreso: 12 horas para ingresar al sector tratado para personas y animales

Clasificación HRAC: Grupo C2, inhibición de la fotosíntesis en el fotosistema II.



CUIDADO

