

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. Durante su preparación y aplicación no comer, beber o fumar. Usar lentes protectores para los ojos, ropa de mangas largas, guantes y botas de goma. Después de la aplicación lavarse bien las manos y partes del cuerpo expuestas al producto con agua y jabón.

RIESGOS AMBIENTALES:

Aves: Ligeramente tóxico. Abejas: Virtualmente no tóxico. Organismos acuáticos: Moderadamente toxico para peces.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:

En caso de que el contenido de este envase sea utilizado parcialmente, el remanente deberá ser almacenado en su envase original bien cerrado, en las condiciones descritas en esta etiqueta. Pulverizar los remanentes del caldo de aplicación sobre terrenos arados, rastrojos no pastoreables o caminos internos.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACÍOS:

Los envases vacíos deben ser totalmente escurridos y descontaminados mediante la técnica del triple lavado. El agua de esta limpieza debe usarse en la preparación del caldo de aplicación. Una vez finalizada esta tarea los envases deben ser inutilizados y guardados en un sector aislado hasta su traslado a una planta de tratamiento para su destrucción.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en su envase original cerrado y en ambientes seguros, secos y frescos.

DERRAMES:

Cubrir con tierra o arena, recogerlo en bolsas o tambores y enviar para su incineración a sitios autorizados. Lavar con abundante agua y detergente el área contaminada.

PRIMEROS AUXILIOS:

Inhalación: Retirar a la persona afectada de la zona de trabajo. Colocar en un lugar bien ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad o molestias respiratorias suministrar respiración artificial, preferentemente boca a boca. Procurar atención médica.

Contacto dérmico: retirar las ropas y zapatos contaminados y lavar las áreas de la piel afectadas con abundante agua y jabón.

Contacto ocular: lavar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 a 20 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado. Procurar atención médica inmediata si la irritación persiste o si ocurren cambios visuales.

Ingestión: Acudir al médico inmediatamente para que sea éste quien decida el procedimiento de desintoxicación que debe ser efectuado, de acuerdo con el diagnóstico preciso que cada caso requiere. No administrar nada por la boca ni inducir el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.

EN TODOS LOS CASOS LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO. (CLASE II). Categoría inhalatoria III (CUIDADO). Corrosivo ocular. Categoría I (PELIGRO). Causa daño irreversible a los ojos. Leve irritante dermal. Categoría IV (CUIDADO) No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Reacciones adversas temporales tales como alergias, caracterizadas por el enrojecimiento, irritación bronquial leve y enrojecimiento en las zonas afectadas de la piel, tipo dermatitis de contacto. En caso de ingestión pueden presentarse síntomas como náuseas, vómitos, diarreas, alteraciones gastrointestinales, dolor abdominal, anorexia, fiebre y cefalea. En caso de inhalación podrían ocurrir alteraciones respiratorias, tos, disnea, rinitis y aumento de las secreciones bronquiales.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas - Haedo - Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777
- Conmutador: (011) 4469-9300 internos 1101 al 1103. Línea gratuita: 0800-333-0160.
- Centro Toxicológico del Htal de Clínicas J. de San Martín - Buenos Aires – Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806
- Centro de Consultas Toxicológicas CASAFE. Llamar a TAS durante las 24 hs. Tel.: (0341) 424-2727

HERBICIDA GRUPO E**BINGO ELITE****MICROEMULSION****Composición:**

Fomesafen 5-(2-cloro-α,α,α -trifluoro-p-toliloxi)-N-metilsulfonil-2-nitrobenzamida.12,5 g
solvente y emulsionantes c.s.p..... 100 cm³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito en SENASA con el N° **39.752**

Industria Argentina

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

RED SURCOS S.A.

Av. Freyre N° 2363

(3000) Santa Fe

Prov. de Santa Fe

Tel/Fax: 0342-4552366

NOTA: Red Surcos S.A. no se responsabiliza por los daños y perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto de este producto, diferente del indicado en esta etiqueta, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. Red Surcos S.A. garantiza la calidad del producto hasta la fecha de vencimiento indicada, siempre que se mantenga en su envase original inviolado y almacenado en locales adecuados que sean secos, bien aireados y al resguardo de la luz solar.



NOCIVO

GENERALIDADES: BINGO ELITE es un herbicida post emergente para el control de malezas de hoja ancha en los cultivos de soja. Actúa por contacto, por lo que se debe realizar una buena aplicación, para lograr una buena cobertura de las malezas y asegurar los mejores resultados.

BINGO ELITE, formulado con Nanotecnología, permite una gran eficiencia de control y debido a su formulación una excelente solubilidad y compatibilidad con otros productos en mezclas de tanque.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: Preparación:

a) Llenar el tanque del equipo con agua hasta sus ¾ partes.

b) Agregar la cantidad necesaria de **BINGO ELITE** de acuerdo con la dosis recomendada y la superficie a tratar, y completar con agua.

c) Mantener la agitación durante la aplicación.

LAVADO DE EQUIPOS: Limpiar el equipo utilizado inmediatamente luego de la aplicación: Enjuagar el tanque, mangueras y picos con agua limpia. .

Usar lavadora a presión con una solución limpiadora de un litro de lavandina cada 200 litros de agua para lavar el interior del tanque. Poner en marcha el sistema de agitación y hacer recircular esta solución por al menos 15 minutos y eliminar todos los remanentes. Retirar los picos y pastillas y lavarlos separadamente. Eliminar el líquido utilizado en sitios donde no exista riesgo de contaminación de aguas superficiales ni subterráneas.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN: En aplicaciones terrestres: debe utilizarse la dosis recomendada diluida en agua limpia, a razón de 180 l/ha. Las pastillas recomendadas son las de abanico plano) N° 80-03, 80-02, 110-02, 110-03) trabajando a una presión entre 25 y 40 libras/pulgada2.

Se debe lograr una cobertura de 20 – 30 gotas/cm2. En aplicaciones aéreas: aplicar volúmenes superiores a 20 litros por hectárea (herbicida + agua); observando las precauciones habituales en cuanto a horario y altura de vuelo, tamaño de las gotas y orientación de los picos y condiciones meteorológicas.

Las aplicaciones aéreas o terrestres no deben efectuarse cuando exista riesgo de deriva sobre plantas o cultivos susceptibles, o sobre tierras preparadas y listas para ser sembradas por éstos cultivos.

No aplicar si las malezas han sufrido estrés térmico o hídrico ya que esto determinará una menor eficacia del herbicida. Tampoco aplicar si las malezas están cubiertas con tierra o si se prevé una lluvia durante las seis horas posteriores a la aplicación. El producto no debe aplicarse si la velocidad del viento supera los 12 km/h.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Malezas	Dosis (l/ha)	Momento de aplicación
Soja	Quinoa (Chenopodium album) Verdolaga (Portulacea oleracea) Yuyo colorado (Amaranthus quitensis)	1,3 l/ha	Tratamiento de postemergencia. Estado de malezas: hasta 5 cm.

RESTRICCIONES DE USO: Periodo de carencia: dejar transcurrir 60 días entre la aplicación y la cosecha del cultivo. En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia. Si se malogra el cultivo, sembrar solo soja. Con inviernos muy secos y suelos livianos no sembrar sorgo por un periodo de 12 meses desde la aplicación. En rotaciones con girasol, maíz o cereales de invierno puede presentarse una fitotoxicidad inicial del cultivo.

Tiempo de reingreso: No reingresar al área tratada hasta que el producto se haya secado de la superficie de las hojas.

COMPATIBILIDAD: Antes de utilizar **BINGO ELITE** en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

FITOTOXICIDAD: BINGO ELITE es selectivo para soja en todo el desarrollo del cultivo, siguiendo las dosis y recomendaciones que figuran en la etiqueta. Dosis muy altas o condiciones de alta humedad y excesiva temperatura pueden causar ligeras quemaduras punteadas en las hojas, sin que estas afecten el rendimiento.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

