

Clasificación toxicológica:

Antídotos: No tiene antídoto.-

Primeros auxilios: En caso de ingestión no provocar el vómito.

En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante agua. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarlas.

En caso de contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

En todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase.

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 ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento, evitar la deriva. No destapar los picos pulverizadores con la boca. Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto de producto o el lavado del equipo de aplicación. Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco, evitando la luz directa.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario del pecoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. **Toxicidad para aves:** Ligeramente tóxico. **Toxicidad para peces:** Moderadamente tóxico. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación tengan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase realice el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Una vez que el envase esté vacío perfórelo para evitar su reutilización como tal. Trasladar los envases limpios al centro de acopio más cercano.

"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 ENVASE".

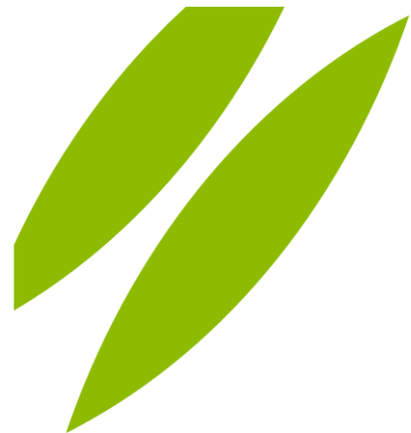
"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

"USO AGRICOLA"

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



HERBICIDA

Bingo

ELITE

MICROEMULSION

Composición:

NOMBRE COMÚN DEL INGREDIENTE ACTIVO: (ISO)	PORCENTAJE EN PESO:	CONTENIDO EN VOLUMEN:
FOMESAFEN	11 %	125 GR/LTR

GRUPO QUÍMICO AL QUE PERTENECE EL INGREDIENTE ACTIVO: FOMESAFEN ORGANOCOLORADO

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Número de Registro:

Fecha de Fabricación del producto:

Fecha de Vencimiento:

Número del lote o partida:

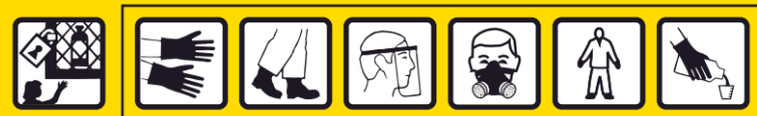
País de origen: Argentina

CONTENIDO NETO: 20L

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-veneno (calavera)".



NOCIVO



SURCOS

FIRMA REGISTRANTE

MUNDO SURCOS S.A.

Rincón 468 Piso 3

Montevideo, Uruguay

Tel. 2916-1345

SURCOS

FABRICANTE O FORMULADOR

RED SURCOS S.A.

Av. Freyre Nº 2363 - (3000) Santa Fe

Prov. de Santa Fe - Argentina

Tel/Fax: 0342-4552366

revisión 1

GENERALIDADES: BINGO ELITE es un herbicida post emergente para el control de malezas de hoja ancha en los cultivos de soja, perteneciente a la familia de los inhibidores de la enzima PPO (polifenol oxidasa). 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.

DOSIS DE USO:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
SOJA (Glycine max L.)	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	1,3 l/ha	Tratamiento de postemergencia. Estado de malezas: hasta 5 cm.
	Yuyo colorado Quinoa Enredadera Amor seco Verdolaga Yerba de Santa Lucía Yerba carnícera	Amaranthus quitensis Chenopodium album Ipomoea grandifolia Bidens pilosa Portulaca oleracea Commelina erecta Conyza sumatrensis		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA: SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTE MECANISMO DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.

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. En caso de mezclar con otros productos y no tener la certeza del comportamiento tanto físico como fisiológico de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el 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 periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

Tiempo de reingreso mínimo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: PREPARACION: 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.

No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS 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) Nº 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. **No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y centros educativos.**

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y centros educativos.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales

