

Herbicida

Grupo 5

GREENER FULL

Suspensión concentrada (SC)

Composición:

metribuzin: (4-amino-6-tert-butyl-3-methylthio-1,2,4-triazin-5(4H)-one).....	48 g
coadyuvantes y agua c.s.p:.....	100 cm ³

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito ante el SENASA con el N° 41.173

Lote N°: Ver envase

Vencimiento: Ver envase

NO INFLAMABLE

ORIGEN: CHINA / ARGENTINA

Contenido Neto:

Atanor SCA.

Albarellos 4914 - (B1605AFR) Munro – Prov. De Bs. As.

Tel. 011 4721-3400 – Fax: 011 4721-3480

www.albaugh.com.ar



AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL: ATANOR S.C.A. no se responsabiliza por los efectos y/o resultados que deriven de no haberse ajustado estrictamente a las especificaciones del presente rótulo.



(Banda Azul PMS 293 C)

Rev. 01

GREENER FULL

Página 1 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio
- (5850) Río III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

GREENER FULL es un herbicida de preemergencia y en ciertos casos de postemergencia. Se absorbe preferentemente por las raíces, y en menor medida por las hojas, inhibiendo el proceso fotosintético.

Las plantas susceptibles presentan una clorosis progresiva, muriendo pocos días después de emergidas o de asperjadas, según el momento en que se hizo la aplicación (pre o postemergencia).

INSTRUCCIONES PARA EL USO

PREPARACIÓN: GREENER FULL esta formulado como suspensión concentrada. Para una correcta preparación, respetar las siguientes instrucciones:

- Agitar el envase siempre, antes de usar.
- Llenar el tanque del equipo pulverizador hasta la mitad o las tres cuartas partes de su volumen con agua limpia o filtrada.
- Agregar la dosis de **GREENER FULL**.
- Verter el preparado en el tanque de la pulverizadora, ya cargado con agua.
- Completar el tanque con agua hasta el volumen final.

EQUIPOS, VOLUMEN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN

GREENER FULL puede ser aplicado con las pulverizadoras terrestres de uso común, siempre que estén provistas de agitador, y con pastillas de abanico. También se puede aplicar con medios aéreos. El agitador debe estar en funcionamiento durante todo el tratamiento. No es necesaria la incorporación del producto al suelo.

Los tratamientos de preemergencia pueden realizarse por cobertura total o en bandas. La aplicación en bandas se realizará junto con la siembra, colocando los picos pulverizadores después de las piezas que tapan las semillas. La banda debe tener una anchura igual a la mitad de la separación entre líneas de siembra. Complementar con labores mecánicas (escardillado), para eliminar las malezas que nazcan entre las bandas.

Aplicar de 200 a 300 L/ha en tratamientos terrestres, con una presión de 2,75 a 4,25 bar (40 a 60 libras/pulg²), y no menos de 20 L/ha en los aéreos.

Se sugiere aplicar con condiciones ambientales adecuadas: velocidad del viento menor a 15 km/h (y mayor a 4 km/h para lograr mejor penetración y cobertura del blanco), temperatura menor a 30°C y con valores del ΔT entre 2 y 8. Trabajar con la mínima altura de botallón compatible con una buena uniformidad y calidad de aplicación, que no comprometa la exoderiva en función a las condiciones climáticas vigentes al momento de aplicación. No aplicar ante riesgo de inversión térmica. Se sugiere no pulverizar cuando no se pueda asegurar la mitigación de la exoderiva, cuando el viento sople hacia cursos de agua y/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Rev. 01

GREENER FULL

Página 2 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Maleza	Dosis	Momento de Aplicación
Arveja	Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>); Alfilerillo (<i>Geranium molle</i>); Apio cimarrón (<i>Apium leptophyllum</i>); Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>); Capín arroz (<i>Echinochloa crusgalli</i>); Capiquí (<i>Stellaria media</i>); Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>); Chamico (<i>Datura ferox</i>); Chinchilla (<i>Tagetes minuta</i>); Cola de zorro (<i>Setaria spp.</i>); Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>); Falsa biznaga (<i>Ammi majus</i>); Flor de pajarito (<i>Fumaria agraria</i>); Llantén (<i>Plantago major</i>); Malva cimarrona (<i>Anoda cristata</i>); Manzanilla (<i>Matricaria chamomilla</i>); Manzanilla cimarrona (<i>Anthemis cotula</i>); Mastuerzo (<i>Coronopus didymus</i>); Nabo (<i>Brassica campestris</i>); Nabón (<i>Raphanus sativus</i>); Ortiga (<i>Urtica urens</i>); Pasto de cuaresma (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Pasto de invierno	400 a 700 cm ³ /ha	En preemergencia: 700 cm ³ /ha En postemergencia y hasta prefloración: 400 a 500 cm ³ /ha
Batata		700 a 800 cm ³ /ha	En almácigos y en preemergencia: 700 cm ³ /ha A campo y/o antes del trasplante: 800 cm ³ /ha
Caña de azúcar		3 L/ha	En preemergencia, tanto en caña planta cuanto en caña soca.
Cebada		300 a 400 cm ³ /ha	En postemergencia, desde comienzo hasta pleno macollaje. Agregando 250 cm ³ de 2,4-D al 80% se facilita el control de enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>)
Espárrago		1 a 2 L/ha	Antes de la emergencia de los turiones. En espárragos blancos, con camellones aporcados. En espárragos verdes, sobre suelo bien mullido.
Lenteja		500 cm ³ /ha	En preemergencia.
Papa		0.7 a 1.5 L/ha	En preemergencia: 1,100 a 1,300 L/ha. En postemergencia, hasta brotes de 5 cm de altura: 0,700 a 1,100 L/ha.
Soja		1 a 1.5 L/ha	En preemergencia del cultivo. Aplicar simultáneamente con la siembra, o bien después de sembrado pero antes de nacer la soja.
Tomate		700 cm ³ /ha	Se puede aplicar antes del trasplante como después del mismo.
Trigo		300 a 400 cm ³ /ha	En postemergencia, desde comienzo hasta pleno macollaje. Agregando 250 cm ³ de 2,4-D al 80% se facilita el

Rev. 01

GREENER FULL

Página 3 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarelos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

	(<i>Poa annua</i>); Pasto morado (<i>Leptochloa filiformis</i>); Pie de gallina (<i>Eleusine indica</i>); Quinoa (<i>Chenopodium quinoa</i>); Sanguinaria (<i>Polygonum aviculare</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Yuyo colorado (<i>Amaranthus quitensis</i>)		control de enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>)
Zanahoria		500 cm ³ /ha	En postemergencia, cuando el cultivo tenga tres hojas verdaderas.

En tratamientos de preemergencia el suelo no debe presentar terrones ni excesivos restos del cultivo anterior, ya que dificultan el contacto del herbicida con las malezas en germinación. Debe estar húmedo en la capa superficial, en la zona donde germinan las semillas. Los tratamientos de postemergencia se realizarán preferentemente sobre malezas jóvenes y en activo crecimiento.

No aplicar en las horas de calor intenso, ni tampoco con fuertes vientos (más de 10 km/h). No se recomienda usar en suelos calcáreos o con pH mayor a 7,5. No se recomienda su uso en suelos livianos con menos de 2% de materia orgánica.

RESTRICCIONES DE USO

Entre la última aplicación y la cosecha deberán pasar los siguientes períodos: caña de azúcar 120 días; arveja 70 días; batata, cebada, lenteja, papa, soja, tomate, trigo y zanahoria 60 días; espárrago 14 días.

En caso de 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.

Tiempo de reingreso al área tratada: 24 horas luego de aplicado el producto.

RESISTENCIA

Cuando herbicidas de un mismo modo de acción son usados repetidamente para controlar las mismas malezas en la misma zona, puede producirse la aparición de biotipos resistentes, que logran sobrevivir, propagarse y volverse dominantes en esa zona.

Las prácticas culturales como el escardillado, las rotaciones, etc., o el uso de herbicidas con diferente modo de acción, evitan o demoran la proliferación de tales biotipos.

COMPATIBILIDAD

GREENER FULL es compatible con herbicidas a base de fenoxiderivados, paraquat, trifluralina, diurón, etc. En caso de duda, efectuar una prueba de compatibilidad en pequeña escala. No mezclar con concentrados emulsionables.

Sólo realice mezclas de tanque autorizadas, respetando el orden de mezcla que evite incompatibilidades físicas y/o químicas

Siempre se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa a la mezcla en el tanque, ya que las dosis utilizadas, el número de productos, el uso de coadyuvantes y la calidad de agua influyen en la probabilidad de formación de precipitados.

FITOTOXICIDAD

GREENER FULL no es fitotóxico a las dosis recomendadas. Evitar superponer pasadas, e interrumpir la aplicación durante cualquier maniobra que disminuya la velocidad de marcha, para no exceder las dosis recomendadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Rev. 01

GREENER FULL

Página 5 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio
- (5850) Rio III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

PRECAUCIONES

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIONES 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

Durante la preparación, aplicación y manipuleo, utilizar ropa protectora adecuada (pantalones y camisa de mangas largas), guantes, botas de goma, antiparras y protector respiratorio. Evitar su inhalación, el contacto con la piel, los ojos y las ropas. Evitar respirar la neblina de la pulverización. No comer, beber ni fumar mientras se prepara o se aplica el producto. Lavar con agua y jabón las partes del cuerpo expuestas al producto luego del manipuleo, como así también la ropa utilizada. Lavarse las manos antes de comer, beber, fumar o ir al baño.

RIESGOS AMBIENTALES

Abejas: Virtualmente no tóxico.

Aves: Moderadamente tóxico. No aplicar en áreas donde se hallen aves alimentándose o en reproducción, no realizar aplicaciones en zonas cercanas a dormideros, bosques, parques protegidos y reservas faunísticas, no aplicar en áreas donde se conoce la existencia de aves protegidas.

Peces: Prácticamente no tóxico. No contaminar cursos o espejos de agua al preparar la pulverización, al limpiar equipos, o al deshacerse de envases o residuos de producto.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:

Preparar la cantidad de producto que se va a utilizar, evitando remanentes. El caldo remanente no se podrá reutilizar en otra oportunidad. El mismo debe ser eliminado en forma segura, sin contaminar aguas cercanas. Los restos de producto puro no utilizado, pueden almacenarse en su envase original cerrado.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Los envases vacíos no pueden volverse a utilizar. Respetar las siguientes instrucciones para el Triple Lavado Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo

Rev. 01

GREENER FULL

Página 6 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases perforados deben colocarse en contenedores para ser enviados a una planta especializada para su destrucción final. No enterrar ni quemar a cielo abierto los envases y demás desechos.

LAVADO DE EQUIPOS:

Limpiar el equipo utilizado inmediatamente luego de la aplicación. Respetar las siguientes recomendaciones: Drenar el tanque y lavar cuidadosamente con soda cáustica, carbonato de soda o amoníaco diluido en agua al 2%, de ser posible utilizar una hidro lavadora para limpiar el interior del tanque. Poner en marcha el sistema de agitación y hacer recircular el agua por al menos 15 minutos. Esta operación debe repetirse tres veces. Eliminar el líquido utilizado en sitios donde no exista riesgo de contaminación de aguas superficiales ni subterránea. Enjuagar el tanque con agua limpia. Retirar los picos y pastillas y lavarlos forma individual. Importante: El correcto lavado del equipo evita el arrastre de producto remanente en tanque a un cultivo susceptible.

ALMACENAMIENTO

No almacenar junto con productos para alimentación humana y animal. Mantener el producto lejos de fuentes de calor, en lugar seco, fresco y bien ventilado. Guardar bajo llave en su envase original bien cerrado y etiquetado, fuera del alcance de niños y personas inexpertas.

DERRAMES

En caso de derrames, aislar el área y utilizar los equipos de protección personal recomendados para este producto. Cubrir el derrame con material absorbente (tierra o arena). Barrer el producto absorbido y recoger en bolsas o recipientes bien identificados, para su posterior destrucción por empresas autorizadas. Lavar las superficies contaminadas con agua carbonatada o jabonosa y envasar luego el agua de lavado. Evitar la contaminación de aguas quietas o en movimiento. En caso de ocurrencia de derrames en fuentes de agua, interrumpir inmediatamente el consumo humano y animal.

PRIMEROS AUXILIOS

En todos los casos, procurar asistencia médica inmediata y mostrar esta etiqueta al médico interviniente. Llamar a los teléfonos que figuran a continuación para la atención de emergencias. Mientras tanto, tomar las siguientes medidas de acuerdo a la vía de exposición:

En caso de inhalación: retirar a la persona afectada el aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario, efectuarse respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: lavar con agua y jabón la superficie cutánea afectada y remover las ropas contaminadas.

En caso de contacto con ojos: lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

Rev. 01

GREENER FULL

Página 7 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

En caso de ingestión: brindar asistencia médica de inmediato, llevando el marbete del envase, no administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

Advertencia al médico: Producto ligeramente peligroso Clase III.

Categoría Inhalatoria III: Cuidado.

Irritación dermal: Leve irritante dermal (Cuidado). Categoría IV.

Aplicar tratamiento sintomático. No existen antídotos específicos. No contiene solventes orgánicos.

Grupo químico: triazinona

Síntomas de intoxicación aguda - No hay casos publicados de envenenamiento humano.

Advertencias toxicológicas especiales - no aplicable.

Consultas en caso de intoxicaciones

CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES: Unidad Toxicológica del Hospital de Niños de Bs. As Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA), Tel.: (011) 4962 2247/6666.

BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illía s/n, Palomar, Bs. As., Tel.: (011) 4469-9300 interno 1102. Línea gratuita: 0800-333-0160.

ROSARIO: Centro Toxicológico Permanente (durante todo el año, 24 horas por día). Tucumán 1544. Tel.: (0341) 448 0077 / 424 2727 o 0800 888 TOXI (8694).

CORDOBA: Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

Compatibilidad toxicológica: no se ha establecido potenciación, sinergismo o aditividad con otros productos.

Rev. 01

GREENER FULL

Página 8 de 8

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarelos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio
- (5850) Río III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743