



Gimondo Sebastián Anibal
DISEÑADOR GRAFICO
(5411) 46249009 / 15.35068494
gimondodiseno@hotmail.com.ar

producto: Secafol(PY) _Folleto
fecha:24/4/20

- PANTONE BLK
- PANTONE YELLOW C
- PANTONE 368 C

RECOMENDACIONES DE USO:
SECAFOL® es un herbicida no selectivo, desecante, de post-emergencia, las malezas en viñedos, frutales, cultivos extensivos, plantas ornamentales, hortalizas y cultivos tropicales y subtropicales.
Herbicida de contacto, que actúa en todos los tejidos vegetales verdes, activo contra gramíneas anuales y malezas de hoja ancha en general. En condiciones cálidas y soleadas, la actividad herbicida se desarrolla rápidamente en pocas horas. SECAFOL® es absorbido rápida y fuertemente sobre los minerales arcillosos, quedando biológicamente inactivo en el suelo.
Utilizado en pre siembra de cultivos anuales y en forma dirigida en maíz, sorgo y cultivos perennes y en área total para desecación de cultivos.

DOSIS Y USO

CULTIVOS	PLAGA /OBJETIVO	DOSIS /HA	ÉPOCA DE APLICACIÓN	PERIODO DE CARENIA
ARROZ		1,0-2,0 L	Cuando el grano alcance la madurez fisiológica, 5 a 7 días antes de la cosecha	7 días
SOJA		1,0-2,0 L	Cuando los granos presenten madurez fisiológica y se desprendan fácilmente de la vaina. En desecación previa a la siembra.	
MAÍZ		1,5 - 2,0 L	Aplicar cuando los granos estén fisiológicamente maduros, con menos del 40% de humedad	

CULTIVOS	PLAGA /OBJETIVO	DOSIS /HA	ÉPOCA DE APLICACIÓN	PERIODO DE CARENIA
SORGO	Kavara rendiva (<i>Ageratum conyzoides</i>) Kapii uná (<i>Bidens pilosa</i>) Kapii rovy (<i>Brachiria plantaginea</i>) Cadillo (<i>Cenchrus equinatus</i>) Santa Lucia (<i>Commelina benghalensis</i>)	1,5-2,0 L	Aplicar 10 días antes de la fecha estimada para la cosecha con un 25% de humedad en el grano.	7 días
CAÑA DE AZÚCAR	Pasto calchón (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Pasto colorado (<i>Echinochloa crusgalli</i>) Pasto de ganso (<i>Eleusine indica</i>) Lecherita (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>)	2,5-3,0 L	Como herbicida: aplicar con chorro dirigido cuando las malezas están pequeñas y el cultivo está en pleno desarrollo. Tratamiento como desecante: aplicar el producto al cultivo y quemar 5 a 10 días después de la aplicación.	
PASTURAS Y FORRAJES	Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Ype rupa (<i>Richardia brasiliensis</i>) Abrojo grande (<i>Senna obtusifolia</i>) Cola de zorro (<i>Setaria geniculata</i>) Araxixú (<i>Solanum americanum</i>) Lechoso (<i>Sonchus oleraceus</i>)	1,5-3,0 L	Como herbicida para renovación de pasturas. Para controlar las malezas y especies naturales y permitir la resiembra de especies deseadas sin labrar el suelo	
CULTIVOS PERENNES Y/O ANUALES		3,0-4,0 L	Aplicar cuando las malezas están pequeñas y el cultivo sobrepasa en altura a las malezas.	

APLICACIÓN: es conveniente aplicar cuando las malezas son pequeñas y tienen una altura menor de 15 cm. No aplicar cuando la velocidad del viento supera los 10 km/h para evitar la deriva.
EQUIPOS Y VOLÚMENES DE APLICACIÓN: se recomienda la utilización de picos tipo abanico plano, una presión entre 40 y 50 lb/pulg² y un caudal de 100 a 300 l/ha.
RESTRICCIONES DE USO: evitar la deriva hacia cultivos vecinos, no pulverizar contra el viento. Después del uso lavar inmediatamente con agua y humectante no iónico a razón de 60 cc/100lts de agua.
INCOMPATIBILIDAD: compatible con herbicidas hormonales y residuales. La mezcla con herbicidas hormonales mejora el control de malezas difíciles de hoja ancha. Es incompatible con productos fitosanitarios de reacción alcalina.
FITOTOXICIDAD: mata tejidos verdes de cualquier especie. no afecta cultivos posteriores por presencia de residuos en el suelo.
SECAFOL® contiene agente hemético según FAO 56.302/TK (2003), del tipo: PP 796, como así también indicador de olor y color (verde).
PERIODO DE CARENIA: dejar transcurrir 7 días entre la última aplicación y el pastoreo.
TIEMPO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: 12 horas. en caso de ser necesario el reingreso antes del plazo, hacerlo con equipo de protección personal.
Observación: Los envases vacíos deberán ser enjuagados 3 veces (Realizar el triple lavado) y el líquido resultante agregarlo a la preparación del caldo. Perfore el envase y guarde con la etiqueta en un lugar apropiado para posterior reciclado.



ESPACIO PARA PEGADO

ADAMA ESSENTIALS
Secafol®
Concentrado Soluble (SL)
Grupo Químico: Bipiridilo



HERBICIDA

Herbicida no selectivo, desecante, de post-emergencia, las malezas en viñedos, frutales, cultivos extensivos, plantas ornamentales, hortalizas y cultivos tropicales y subtropicales.

Paraquat: 1,1'-dimetil-4,4'-ion de bipiridilo. 20%p/v*
Coadyuvantes e inherentes c.s.p 80%p/v*
Equivalente a 27,6 % de sal de dicloruro de Paraquat

LEA INTEGRAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Reg. Prod. N° 4171 • Producto de uso agrícola
Certificado L.V. N°: 4075 • PRODUCTO NO INFLAMABLE - CORROSIVO A METALES - NO EXPLOSIVO

REGISTRADO POR: ADAMA PARAGUAY S.R.L.:
15 de Agosto n° 1017 e/ Manduvira y Jajui, Asunción - Paraguay.
Registro A.4-SENAVE-82: A.7-SENAVE-82.

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:
ADAMA Agriculture Paraguay S.A. Julián de la Herrera, Edif. Loft 21, Paraná Country C. Alto Paraná-Paraguay Tel: 0984* 362351.
Reg. Senave: A.4 / A.5 /A.7 - N° Senave: 1810

FABRICADO POR: ADAMA LTD.:
No.93 Beijing East Road Jingzhou City, Hubei Province, China.
Tel: +86-0716-8314802

Lote N°: ver envase
Fecha de Fabricación: ver envase
Fecha de vencimiento: ver envase

Contenido Neto: **20 Litros**

NOCIVO



ESPACIO PARA PEGADO

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

MEDIDAS PRECAUTORIAS:
EN LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN: Use ropa protectora adecuada durante la manipulación, ropa con mangas largas, delantal impermeable, botas y guantes impermeables, antiparras y mascarar con filtro adecuado. Evite el contacto con piel, ojos, nariz y boca. Evite comer, fumar o beber durante el manipuleo y aplicación del producto. Después de la aplicación, lave cuidadosamente las ropas y partes del cuerpo expuestas al producto.
EN EL ALMACENAMIENTO: Mantenga este y todos los productos fitosanitarios, siempre en su envase original, rotulado, en lugar cerrado bajo llave.
EN EL TRANSPORTE: No transporte junto con alimentos para consumo humano o animal.

RIESGO PARA LA SALUD HUMANA:
Clase toxicológica II. Producto moderadamente peligroso.

RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE:
Moderadamente tóxico para aves y abejas. Baja toxicidad para peces.

INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTE:
Contacte a las autoridades locales competentes al (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional - Hospital de Emergencias Médicas. Gral. Santos y T. S. Mongelós. Tel: (021) 204-800. En caso de derrame aísle el producto con material absorbente (tierra o arena) y señale el área contaminada o detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre en alcantarillas, drenajes o cursos de agua. En caso de incendio se recomiendan los equipos de Polvo Químico ABC, poner en conocimiento al cuerpo de bomberos más cercano y evacuar a toda persona cercana al siniestro.
DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y ENVASES UTILIZADOS:
los envases vacíos deberán ser enjuagados tres veces (triple lavado) y el líquido resultante agregarlo a la preparación para ser pulverizada. Perfore los envases para su inutilización y lleve al centro de acopio para su posterior reciclado.

PRIMEROS AUXILIOS:
Solicite atención médica mientras logra: Retirar al paciente del área contaminada. Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada y llevarlo a un lugar donde respire aire fresco y limpio. Si el producto fue ingerido: Y la persona está consciente déle a beber de 1 a 2 vasos de agua tibia e induzca al vómito. Si se absorbió por la piel: Bañar al paciente con abundante agua limpia y jabón. Si el producto cayó en los ojos: Lavar por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
INFORMACIONES PARA EL MEDICO: No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre carbón activado en dosis de 0.5 a 1.0 g/Kg de peso disuelto en medio vaso de agua. Administre un catártico.
ANTÍDOTO: Ninguno específico - Tratamiento sintomático.
SÍNTOMA DE INTOXICACIÓN: Algunos efectos por sobre exposición que se pueden presentar son los siguientes: mareos y nauseas, convulsiones, temblores, incremento en la sensibilidad del tacto y de los oídos, dificultad para respirar, dificultad para caminar. El producto es venenoso si se ingiere, inhala o es absorbido por la piel.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:
Llamar al (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional - Hospital de Emergencias Médicas. Gral. Santos y T. S. Mongelós. Tel: 204800 y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.

Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El fabricante no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.