

Diana Polt
 Diseñadora Gráfica
 (541) 15 2253 2110
 diana_polt@hotmail.com
 dianapolt@gmail.com

trabajo: etiqa. Tribune x 5 Kg
 tamaño: ancho: 810 mm x alto: 490 mm
 código: ----
 fecha: 21/02/2017

K 408CP 368CP Pant. 199 Pant. 293 C

1: PANTONE 485 C
 2: PANTONE 293 C
 3: 408CP
 4: 368CP
 5: Black
 6: Grid

810. mm

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Lenteja	Capin Arroz (Echinochloa cruz-galli) Chamico (Datura feroz) Chinchilla (Togetes minuta)	340 grs/ha	Preemergencia
Maiz	Cola De Zorro (Setaria spp.) Pasto De Cuaresma (Digitaria sanguinalis) Alfilerillo (Geranium molle)	210 - 270 grs/ha	En postemergencia.
Papa	Manzanilla Cimarrona (Anthemis cotula) Mastuerzo (Coronopus didymus) Bolsa De Pastor (Capsella bursa-pastoris) Nabo (Brassica spp.) Ortiga (Urtica urens) Caapiqui (Stellaria media)	480-1000 grs/ha	Preemergencia: 400-900 grs/ha Postemergencia, hasta brotes de 5 cm de altura: 480-700 grs/ha
Soja	Pasto De Invierno (Poa annua) Cerraja (Sanchus oleraceus) Pasto Morado (Leptochloa spp.) Pie De Gallina (Eleusine indica) Quinoa (Chenopodium quinoa)	700-1000 grs/ha	Preemergencia. Desde siembra hasta antes de nacer el cultivo.
Tomate	Verdolaga (Portulaca oleracea) Yuyo Colorado (Amaranthus quitensis) Albahaca Silvestre (Galinsoga parviflora)	480 grs/ha	Pretransplante o postransplante
Trigo	Apio Cimarrón (Apium leptophyllum) Diente De León (Taraxacum officinale) Falza Bisnaga (Ammi majus) Flor De Pajarito (Fumaria agraria) Llantén (Plantago major)	210 - 270 grs/ha	En postemergencia. Desde comienzo hasta pleno macollaje.
Zanahoria	Malva Cimarrona (Anoda cristata) Manzanilla (Matricaria chamomilla) Nabón (Raphanus sativus) Sanguinaria (Polygonum aviculare)	340 grs/ha	En postemergencia, cuando el cultivo tenga tres hojas verdaderas.

RESTRICCIONES DE USO:
 Dejar transcurrir entre la última aplicación y la cosecha; 70 días en arveja; 120 días en caña de azúcar; 14 días en espárrago; 60 días en batata, cebada, lenteja, papa, maíz, soja, tomate, trigo, zanahoria.

"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 AL ÁREA TRATADA:
 Cuando se haya secado el producto en la superficie aplicada, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

COMPATIBILIDAD:
 Es compatible con un gran número de plaguicidas excepto los de reacción alcalina. Para la mezcla con otros pesticidas deberán hacerse pruebas previas que demuestren la compatibilidad entre los productos.

FITOTOXICIDAD:
 No es fitotóxico bajo las condiciones de uso recomendadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL:
 Este producto se elabora según normas de estricta calidad. El vendedor 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 haber observado las precauciones recomendadas o de no conservarlo en condiciones normales de almacenamiento.

HERBICIDA
 Grupo: C

ADAMA
 ESSENTIALS

Tribune 70 WG®

Gránulos Dispersables

COMPOSICIÓN:

metribuzin (4-amino-6-tert-butyl-4,5-dihydro-3-methylthio-1,2,4-triazin-5-one) 70 g
 inertes,csp..... 100 g

LEA INTEGRAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 Inscripto en el Senasa con el N° 35.122



Cont. Neto: **5 Kilos**
 Vencimiento: Ver envase
 Lote N°: Ver envase
 Origen: Israel
 No Inflamable

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 INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
 • 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 la deriva del producto pulverizado a cultivos vecinos. No pulverizar contra el viento. No fumar, comer o beber al trabajar con este producto. No destapar con la boca los picos obstruidos. Evitar la contaminación del agua de riego y de uso doméstico. Evitar su inhalación, el contacto con la piel, los ojos y la vestimenta. Usar ropa protectora adecuada procurando que la misma esté siempre limpia, evitando emplear la que se hubiera contaminado por uso anterior, sin previo lavado cuidadoso. Una vez finalizada la aplicación lavarse prolijamente con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. Lavarse también prolijamente los utensilios empleados en la preparación del producto.

RIESGOS AMBIENTALES:
Avés: Producto Moderadamente tóxico. **Peces:** Producto Prácticamente no tóxico. **Abejas:** Producto virtualmente no tóxico.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:
 Si sobra parte del caldo preparado, el mismo debe ser asperjado en caminos internos poco transitados en forma segura teniendo en cuenta de no contaminar otros cultivos o cursos de agua. En caso que quede un remanente de producto en el envase, que no pueda ser utilizado, debe ser almacenado en su envase original cerrado para su posterior uso o para ser destruido de acuerdo con las normas regulatorias locales en plantas habilitadas para tal fin.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:
 Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación. Luego inutilizarlos e identificarlos para su posterior destrucción. Los envases deben ser destruidos de acuerdo con las normas regulatorias locales en plantas habilitadas para tal fin.

ALMACENAMIENTO:
 El producto debe ser conservado en su envase original cerrado, etiquetado, en lugar seguro, seco, fresco y bien ventilado, protegido del alcance de los rayos solares directos, lejos del calor y de las llamas. Almacene fuera del alcance de los niños y personas inexpertas y lejos de alimentos humanos y forrajes.



HERBICIDA

ADAMA Argentina S.A. una empresa del Grupo Adama
 Agricultural Solutions LTD - Cerrito 1186, 8° Piso, CP1010
 C.A.B.A. - Argentina - Tel: (011) 4813-6040 Fax: (011) 4813-6082 - mail: info@adama.com / www.adama.com

DERRAMES:
 En caso de derrames, recoja el producto con una pala y coloque los desechos en bolsas identificadas para su posterior destrucción en plantas habilitadas para tal fin. Limpiar el área afectada evitando contaminar aguas superficiales y/o profundas.

PRIMEROS AUXILIOS:
 En caso de ingestión: No administrar nada por boca o provocar el vómito a un accidentado inconsciente. En caso de contacto con la piel: Retírese inmediatamente al paciente de la zona contaminada y quítesele la ropa manchada. Lavar el área afectada con abundante agua limpia y jabón. En caso de contacto con los ojos: Lavar con abundante agua limpia. En caso de inhalación: Retirar inmediatamente al paciente de la zona contaminada. Controlar la respiración, en caso necesario dar oxigenoterapia.

EN TODOS LOS CASOS LLAMAR INMEDIATAMENTE A UN MÉDICO.

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO: Clase III. Producto Ligeramente Peligroso. Leve irritante dermal (CUIDADO) Categoría IV. Moderado irritante ocular (CUIDADO) Categoría III: Causa irritación moderada a los ojos. Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:
 Poco tóxico en el contacto con la piel y en caso de ingestión de muy baja toxicidad aguda. La ingestión accidental o voluntaria puede a lo sumo producir irritación gástrica.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES:
 Debido al tiempo limitado de exposición y las condiciones habituales de aplicación de ADAMA ESSENTIALS TRIBUNE 70 WG no se generan situaciones de riesgo especiales que merezcan una ampliación a las normas de manejo correcto de productos fitosanitarios.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:
 • CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES POLICLÍNICO Prof. A. Posadas - HAEDO (Provincia Buenos Aires) - 0800-333-0160 / (011) 4658-7777 / (011) 4654-6648
 • UNIDAD TOXICOLÓGICA DEL HOSPITAL GENERAL DE NIÑOS Dr. Ricardo Gutiérrez (Ciudad Autónoma de Buenos Aires) - (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247
 • HOSPITAL DE CLÍNICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA UBA (Ciudad Autónoma de Buenos Aires) - (011) 5950-8804/6



CUIDADO



GENERALIDADES DEL PRODUCTO:
 ADAMA ESSENTIALS TRIBUNE 70 WG es un inhibidor del transporte de electrones durante la fotosíntesis. Es absorbido predominantemente por raíces y en menor medida por las hojas. Posee translocación acropeta en el xilema. Es un herbicida pre y postemergente que controla varias malezas de hoja ancha y gramíneas.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:
PREPARACIÓN:
 La cantidad necesaria de ADAMA ESSENTIALS TRIBUNE 70 WG se mezcla con poca agua hasta formar una pasta cremosa, sin grumos. Se le agrega más agua revolviendo continuamente y éste preparado se agrega al tanque de la máquina con el resto de agua estando los agitadores en funcionamiento (también deberán funcionar durante la aplicación).

EQUIPOS, VOLUMENES Y TÉCNICA DE APLICACION:
 El terreno debe estar limpio de rastrojo o de cualquier vegetación, bien mullido, firme y sin terrones.
Equipos terrestres: Utilizar un caudal de 180 litros por hectárea, con una presión de trabajo de 1,7 a 3 kg/cm² (25 a 45 libras/pulgada²). Aplicar con pastillas de abanico plano.
Equipo aéreo: No aplicar menos de 20 litros por hectárea de volumen total. Con vientos superiores a 10 km/hora suspender los tratamientos. Utilizar agua limpia y evitar el uso de agua alcalina y/o salitrosa que puede degradar el producto y disminuir su efectividad.

En ambos casos trabajar con presiones necesarias y suficientes para lograr de 30 a 40 gotas/cm².

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Arveja	Capin Arroz (Echinochloa cruz-galli) Chamico (Datura feroz) Chinchilla (Togetes minuta)	270-480 grs/ha	Preemergencia: 480 grs/ha Postemergencia y Prefloración: 270-350 grs/ha
Batata	Cola De Zorro (Setaria spp.) Pasto De Cuaresma (Digitaria sanguinalis) Alfilerillo (Geranium molle)	480-540 grs/ha	Almácigos y Preemergencia 480 grs/ha A campo y transplante: 540 grs/ha
Caña de Azúcar	Manzanilla Cimarrona (Anthemis cotula) Mastuerzo (Coronopus didymus) Bolsa De Pastor (Capsella bursa-pastoris) Nabo (Brassica spp.) Ortiga (Urtica urens) Caapiqui (Stellaria media)	2000 grs/ha	En caña, planta o soca, en preemergencia.
Cebada	Pasto De Invierno (Poa annua) Cerraja (Sanchus oleraceus)	210 - 270 grs/ha	En postemergencia. Desde comienzo hasta pleno macollaje.
Espárrago	Pasto Morado (Leptochloa spp.) Pie De Gallina (Eleusine indica) Quinoa (Chenopodium quinoa) Verdolaga (Portulaca oleracea) Yuyo Colorado (Amaranthus quitensis) Albahaca Silvestre (Galinsoga parviflora) Apio Cimarrón (Apium leptophyllum) Diente De León (Taraxacum officinale) Falza Bisnaga (Ammi majus) Flor De Pajarito (Fumaria agraria) Llantén (Plantago major) Malva Cimarrona (Anoda cristata) Manzanilla (Matricaria chamomilla) Nabón (Raphanus sativus) Sanguinaria (Polygonum aviculare)	690 - 1400 grs/ha	En espárragos blancos con camellones aporcados, antes de la emergencia de los turiones. En espárragos verdes, sobre el suelo bien mullido, antes de la emergencia de los turiones.