

HERBICIDA

HERBICIDA
Grupo 14**REVITON**
GRÁNULOS DISPERSABLES**COMPOSICIÓN:****Tiafenacil:**

3-[[{(2RS)-2-({2-cloro-5-[3-metil-2,6-dioxo-4-(trifluorometil)-3,6-dihidropirimidin-1(2 H)-il]-4-fluorofenil}tio)propanoil}amino}propanoato de metilo.....70 g

coadyuvantes e inertes c.s.p.....100 g

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
Inscrito ante el SENASA con el N° 41.632**Origen: COREA**
NO INFLAMABLE**Fecha de Vencimiento:** ver en el envase
N° de Lote: ver en el envase**Cont. Neto: 350 gramos**HELM Argentina S.R.L.
Virasoro N° 2669 – Piso 1, Of. B
B1643HDA – Beccar, Buenos Aires, Argentina
Teléfono: +54 11 4719 7377
E-mail: info-helmargentina@helmag.com
Website: ar.helmcrop.com

AVISO LEGAL: Leer y respetar las instrucciones de esta etiqueta. Argos® es una marca registrada de HELM Argentina S.R.L. HELM® es una marca registrada de HELM AG. ©2017 HELM Argentina S.R.L. Todos los derechos reservados.

CUIDADO

Características**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 su inhalación, el contacto con piel y ojos, y la contaminación de alimentos. Durante su preparación y aplicación utilizar: antiparras, guantes, botas de goma, ropa protectora adecuada (pantalón largo, chaqueta de mangas largas). Lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. No comer, beber o fumar durante las tareas. No emplear ropas que hayan tenido contacto con el producto en tratamientos anteriores, sin previo lavado.

RIESGOS AMBIENTALES: **Prácticamente no tóxico para aves.**

Ligeramente tóxico para peces. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existiera agua libre en superficie. Dejar una franja de seguridad entre el cultivo y el espejo de agua. No contaminar fuentes de agua con el enjuague de los equipos de aplicación. **Virtualmente no tóxico para abejas.**

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en su envase herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado, a resguardo de factores climáticos. Si queda caldo remanente en el tanque de la pulverizadora podrá ser aplicado a los costados de los caminos o alambrados, junto con el triple enjuague de los envases, lejos de fuentes de agua y de la circulación de personas y animales.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Está prohibido por ley volver a utilizar, enterrar o quemar los envases. Entregar los envases por fuera de un sistema aprobado es infracción a la normativa ambiental. Para el caso de envases que no pueden ser lavados de acuerdo a la Norma IRAM 12.069, inutilizarlos perforándolos, intentando no dañar la etiqueta. Los envases inutilizados deben entregarse en Centros de Almacenamiento Transitorio habilitados de la A.C. CampoLimpio SGE para su derivación a reciclado o disposición final, según la Ley Nacional N° 27.279 y reglamentación de autoridades competentes locales.

ALMACENAMIENTO: Almacenar siempre en su envase original. No almacenar junto con producto para alimentación humana ni animal. Proteger de temperaturas elevadas y radiación solar directa. Almacenar en lugares secos, bien ventilados y cerrados. Mantener el producto lejos de fuentes de ignición. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas.

DERRAMES: Aislar el área, y negar la entrada a personas que no sean necesarias, manteniéndolas fuera. Utilizar los elementos de protección personal recomendados para este producto. Evitar que el producto alcance corrientes o fuentes de agua. Barrer el derrame y disponerlo en un tambor correctamente identificado para su disposición final mediante empresas habilitadas a tal fin.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **En caso de contacto con la piel:** Quitar inmediatamente la ropa y calzado contaminados. Lavar la zona expuesta con abundante agua, por al menos 15 - 20 minutos. Lavar la ropa que hubiese tomado contacto con el producto.
- **En caso de ingestión:** Dar atención médica de inmediato. No inducir al vómito. Si la persona está inconsciente, no administrar nada por vía oral y asegúrese que pueda respirar sin dificultad.
- **En caso de contacto con los ojos:** Quitar previamente lentes de contacto, en caso de poseerlos. Lavar los ojos separando los párpados con los dedos con abundante agua durante 15 minutos como mínimo, haciéndolos mover lentamente en todas las direcciones. No intentar neutralizar la contaminación con productos químicos.
- **En caso de inhalación:** Trasladar al paciente al aire libre, recostándola en un lugar bien ventilado. Dar atención médica inmediata si hay actividad respiratoria anormal (efectuar respiración artificial o dar oxígeno, si la respiración es dificultosa)

En todos los casos, procurar asistencia médica

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO: CLASE III: PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO

Toxicidad inhalatoria: Categoría III (CUIDADO). Irritación dermal: No irritante dermal. Irritación ocular: Moderado irritante ocular (CUIDADO). Categoría III - "Causa irritación moderada en los ojos"

Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

Grupo químico: uracil (amida)

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: No se han detectado síntomas de intoxicación aguda en humanos.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No posee.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- **CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES – Hospital Nacional “Prof. Alejandro Posadas”:** Av. Presidente Illia y Marconi CP 1684 – El Palomar – Pcia. de Buenos Aires- TEL: 0-800-333-0160 / (011) 4654-6648 / (011) 4658-7777 – Asistencia personal y telefónica las 24 hs.
- **UNIDAD DE TOXICOLOGÍA – Hospital de Niños “Dr. Ricardo Gutiérrez”:** Gallo 1330 - CP 1425 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires - TEL: (011) 4962-2247/6666 - Asistencia personal y telefónica las 24 hs.

- **CENTRO TOXICOLÓGICO PERMANENTE - T.A.S. – CASAFE:** Tucumán 1544 – CP 2000 - Rosario. Sta Fe. - Tel: (0341) 4480077 / 4242727. ó 0800-888-TOXI (8694) – Asistencia telefónica las 24 hs
- **SERVICIO DE TOXICOLOGÍA – Hospital Escuela “José de San Martín”:** Paraguay 2201 - CP 1120 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires - TEL: (011) 5950-8804/8806 - Tel: (011) 5950-8800/04/06 int. 480 - Asistencia personal y telefónica las 24 hs.
- **CIQUIME – Centro de Información Química para Emergencias:** TEL: 0800-222-2933 / (011) 4613-1100 - Asistencia telefónica las 24 hs.
- **SERVICIO DE TOXICOLOGÍA – Hospital Municipal de Urgencias:** Catamarca 441 - CP 5000 – Córdoba - TEL: (0351) 4276200 - Asistencia personal y telefónica las 24 hs.
- **HOSPITAL DE NIÑOS.** Tel: (0351) 458-6400 - Córdoba

COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros herbicidas.

Barbecho químico

GENERALIDADES: REVITON es un herbicida no selectivo, de acción desecante. Es un herbicida de contacto que se absorbe a través de las partes verdes de las malezas. No posee efecto residual y su mecanismo de acción es la inhibición de la enzima protoporfirinógeno-IX- oxidasa (PPO) tanto en malezas latifolias como gramíneas anuales. **REVITON** es compatible con el herbicida glifosato y debe ser aplicado en mezclas con glifosato para lograr el efecto sinérgico en malezas de difícil control y complementar el espectro de acción. La mezcla de **REVITON** con glifosato acelera el efecto herbicida y combina un quemado del follaje con el control de partes subterráneas de las malezas causado por la translocación del glifosato.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Preparación: Llenar el tanque de la pulverizadora hasta las 2/3 de su capacidad con agua. Poniendo en marcha los agitadores, incorporar la cantidad de **REVITON**, el glifosato y por último el coadyuvante recomendado según dosis y completar el volumen total de agua. Mantener el sistema de agitación en movimiento durante toda la aplicación. Evitar la superposición de franjas y la deriva hacia cultivos linderos.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: **REVITON** puede ser aplicado con pulverizadoras terrestres provistas de barra o botalón con picos para herbicidas. **REVITON** debe ser aplicado en el volumen necesario para cubrir uniforme y satisfactoriamente el área a tratar, se recomienda emplear un volumen de aplicación de entre 100 a 200 L/ha. Se deben lograr al menos 20-30 gotas/cm². Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento. Evitar la superposición de franjas durante la pulverización. Evitar la deriva hacia cultivos linderos.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Barbecho	35-50 g p.f./ha + 1120 g.i.a. de glifosato /ha (*)	Barbecho químico o tratamiento de control de las malezas previo a la siembra o posterior a la cosecha de los cultivos. Realizar las aplicaciones sobre malezas pequeñas 2 a 6 hojas o rosetas de 10cm y en activo crecimiento.

(*) Agregar siempre coadyuvante a base de esteres metílicos de aceites vegetales al 70% a razón del 0.5% del volumen de aplicación.

Malezas que controla: Yuyo colorado (*Amaranthus quitensis* / *Amaranthus hybridus*), Amaranto (*Amaranthus viridis*); Malva (*Anoda cristata*), Quínoa (*Chenopodium album*); Rama negra (*Conyza bonaerenses*); Rama negra (*Conyza sumatrensis*); Peludilla

(*Gamochaeta spicata*); Nabo (*Brassica campestris*), Mostacilla (*Rapistrum rugosum*); Cerraja (*Sonchus oleracea*); Caapiquí (*Stellaria media*); Perejilillo (*Bowlesia incana*); Bolsa de pastor (*Capsella bursa pastoris*); Mastuerzo (*Coronopus didymus*); Ortiga mansa (*Lamium amplexicaule*); Lágrimas de la virgen (*Nothoscordum gracile*); Apio cimarrón (*Ammi majus*); Bracchiaria (*Urochloa plantaginea*); Pasto de invierno (*Poa spp.*); Portulaca (*Portulaca oleracea*); Violeta (*Viola arvensis*); Lengua de vaca (*Rumex crispus*); Senecio (*Senecio vulgaris*); Tolanga (*Stachis arvensis*); Ipomoea (*Ipomoea triloba*)

Efecto de supresión parcial sobre Borreria (*Borreria verticillata*)

Uso de coadyuvantes:

En los tratamientos con **REVITON** se debe adicionar un tensioactivo a base aceite metilado de soja (Esteres Metilicos de aceite vegetal) al 0,50% del volumen de aplicación

RESTRICCIONES DE USO:

Exento de la determinación de Período de Carencia. Uso Posicionado.

Para lograr la máxima eficacia con **REVITON** es importante tener en cuenta las siguientes precauciones:

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

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 periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes.

Tiempo de reingreso al área: Se recomienda aguardar el completo secado del rocío de la aplicación sobre las hojas de las plantas tratadas, antes del reingreso al área. Si es necesario entrar antes de transcurridas las 24 horas, utilizar vestimenta de protección adecuada, jamás sin ella

COMPATIBILIDAD: **REVITON** es compatible con otros productos disponibles en el mercado recomendados para los usos mencionados. En todos los casos, efectuar una prueba a pequeña escala antes de emplear en mezcla con otros fitosanitarios.

FITOTOXICIDAD: A las dosis recomendadas, y respetando las recomendaciones de uso de esta etiqueta, no se observan efectos fitotóxicos.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Advertencia: Este producto se elabora según estrictas normas de 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 haberse observado las precauciones recomendadas.



Color de la banda: Azul PMS 293 C

Palabras: CUIDADO