

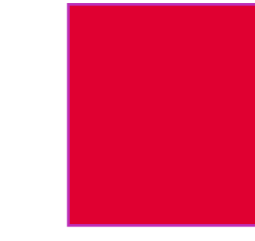
PANTONE PURPLE C NO IMPRIME

linea puntos indica trazado
linea entera indica troquel

PANTONE 152



PANTONE 199



PANTONE BLACK C



PANTONE 347



- 1 Lavar la pulverizadora para eliminar residuos de herbicidas utilizados previamente.
- 2 NUNCA prefiltrar o premezclar Roundup ControlMax.
- 3 Llenar el tanque de la mitad a 3/4 partes de su capacidad con agua limpia.
- 4 Agregar lentamente Roundup ControlMax con la bomba y retorno funcionando a un régimen moderado sin tener conectada la conducción líquida a los picos.
- 5 Completar la capacidad de la pulverizadora con el volumen de agua restante.

INSTRUCCIONES PARA LA PREPARACION:

IMPORTANTE

HERBICIDA
Grupo: G



Gránulos Solubles

Para el control post-emergente de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha en post-emergencia de variedades de Soja RR, Maíz y Maíz dulce RR, Algodón RR y Alfalfa RR tolerantes al principio activo.

Composición

glifosato (sal monomónica del N-fosfonometil glicina)	79,2 g (*)
Inertes y coadyuvantes c.s.p.	100 g

* Equivalente a glifosato ácido 72% p/p.

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

Inscripto ante el SENASA con el N° 38.105

Lote: Ver envase

Fecha de Vencimiento: Ver envase

INDUSTRIA ARGENTINA

CONTENIDO NETO: 15 kg

NO INFLAMABLE

ADVERTENCIA LEGAL

Monsanto Argentina S.R.L. garantiza que la composición de este producto está de acuerdo con lo indicado en esta etiqueta hasta la fecha de vencimiento siempre que el producto sea mantenido en las condiciones de guarda y conservación indicadas en esta etiqueta. Dado que la aplicación del mismo está fuera del control de Monsanto Argentina S.R.L., esta no se responsabiliza expresa ni implícitamente por los resultados y/o daños y perjuicios, directos o indirectos que puedan derivarse del uso diferente en esta etiqueta y/o de la aplicación del producto en violación a la normativa aplicable. Bajo ciertas condiciones pueden surgir biotipos de una maleza que sean resistentes al glifosato u otros grupos de herbicidas. Los biotipos resistentes pueden tornarse dominantes en un lote cuando se realiza un uso inadecuado de dichos grupos de herbicidas. Ante a que la existencia de biotipos resistentes y la falta de efectividad del producto en estos casos resulta difícil de detectar antes de la aplicación del herbicida, Monsanto Argentina S.R.L. no se responsabiliza por ninguna pérdida y/o daño y/o perjuicio, directo o indirecto, que pudiera resultar de la falta de control por este producto de aquellos biotipos de malezas que hubieran desarrollado una resistencia natural al glifosato.

PRECAUCIONES

MANTENER ALJABO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

UTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS. EN CASO DE INTOXICACION 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

Mecilar el producto al aire libre. No pulverizar en días ventosos. Evitar el contacto con la piel y los ojos usando protector facial, amarras, botas, guantes y ropa apropiada para la manipulación de productos químicos. No comer, fumar o beber durante la manipulación y aplicación del producto. Lavarse las manos cuidadosamente y limpiar el equipo de protección personal luego del contacto con el producto. El equipo de pulverización debe enjuagarse con agua luego de cada aplicación evitando la contaminación de agua de riego o de uso doméstico.

ALMACENAMIENTO

Mantenga el producto en su envase original, rotulado y bien cerrado, en lugar seco y fresco. No deje a la intemperie. Las soluciones de ROUNDUP CONTROL MAX solo deben mezclarse, almacenarse o aplicarse en recipientes de acero inoxidable, aluminio, fibra de vidrio, plástico o acero recubierto de plástico. No usar recipientes de acero galvanizado dado que las soluciones del producto reaccionan con la superficie de los mismos produciendo gas hidrógeno que puede formar una mezcla de gas que puede inflamarse o explotar ocasionando serias lesiones personales en contacto con una fuente de ignición (chispa, llama abierta, etc.).

Fabricado y registrado por:



MONSANTO ARGENTINA S.R.L.
MAIPU 1210 8° PISO
CIUDAD DE BUENOS AIRES, ARGENTINA
Centro de Atención al Cliente:
0-810-MONSANTO (6667268)
www.monsanto.com.ar

Monsanto, Roundup ControlMax y Roundup Ready Plus son marcas registradas de la compañía de Monsanto Technology LLC

Advertencia para el médico: CLASE IV - PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO.

Moderado irritante ocular. CUIDADO (Categoría III). Causa irritación moderada a los ojos. Toxicidad levemente nociva (Categoría II).

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES Psicológico Prof. A. Posadas - HAEDO (Buenos Aires)
Tel.: 0800-333-9160 / (011) 4554-6548 / (011) 4850-7777

UNIDAD TOXICOLOGICA DEL HITAL. SEAL DE NIÑOS Dr. Ricardo Gutiérrez (Ciudad Autónoma de Buenos Aires) Tel.: (011) 4962-8868 / (011) 4962-2247

HOSPITAL DE CLINICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA UBA (Ciudad Autónoma de Buenos Aires) Tel.: (011) 5900-8804 / 8806

CENTRO DE TOXICOLOGIA T.A.S. - ROSARIO (Santa Fe) - Tel.: 0800-888 TOXICO (8694)



Cód. AR 1233068 REV4 07/2020



CUIDADO



Recomienda:



El servicio que pone a tu disposición las mejores prácticas y recomendaciones, junto a una amplia gama de productos.

Consultá en tu centro de servicios más cercano y asesorate sobre lo que tu campo necesita.

Para mayor información podés ingresar en:

www.roundupreadyplus.com.ar

HERBICIDA



CONTENIDO NETO 15kg

INDUSTRIA ARGENTINA



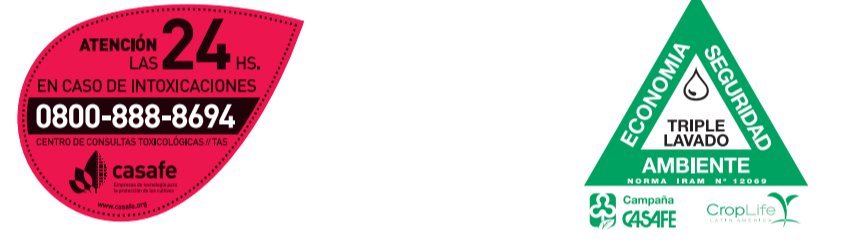
Nueva generación de surfactantes

Fórmula más potente y mejorada

Máxima velocidad de control



PRECAUCIONES
MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
INFLUIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
EN CASO DE INTOXICACION 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
 Mezclar el producto al aire libre. No pulverizar en días ventosos. Evitar el contacto con la piel y los ojos usando protector facial, antiparras, botas, guantes y ropa apropiada para la manipulación de productos químicos. No comer, fumar o beber durante la manipulación y aplicación del producto. Lavarse las manos cuidadosamente y limpiar el equipo de protección personal luego del contacto con el producto. El equipo de pulverización debe enjuagarse con agua luego de cada aplicación evitando la contaminación de agua de riego o de uso doméstico.
RIESGOS AMBIENTALES
Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.
Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico.
Toxicidad para peces y organismos acuáticos: Levemente tóxico.
 Se inactiva en contacto con el suelo, quedando fuertemente retenido, lo que hace improbable la contaminación de napas freáticas o cursos de agua. Los microorganismos del suelo lo descomponen en elementos naturales, sin dejar residuos tóxicos. Debido a su baja presión de vapor no produce vapores. No se acumula en los tejidos animales.
TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDO DE APLICACIÓN
 Los remanentes del producto sin diluir pueden mezclarse con agua al 5- 10%, aplicarse sobre alambrados y zonas no cultivadas para eliminar malezas. El remanente de la pulverización puede eliminarse del mismo modo, sin necesidad de dilución.
TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS
 Vaciar completamente la bolsa de polietileno que contiene el producto y enjuagarla por lo menos tres veces. El agua de enjuague debe verseñarse en la pulverizadora, antes de su aplicación, evitar el contacto del producto con la caja de cartón y finalmente disponerlos de acuerdo a lo especificado en la normativa aplicable.
ALMACENAMIENTO
 Mantenga el producto en su envase original, robado y bien cerrado, en lugar seco y fresco. No dejar a la intemperie. Las soluciones de Roundup®ControlMax sólo deben mezclarse, almacenarse o aplicarse en recipientes de acero inoxidable, aluminio, fibra de vidrio, plástico o acero recubiertos de plástico. No usar recipientes de acero galvanizado dado que las soluciones del producto reaccionan con la superficie de los mismos produciendo gas hidrógeno que puede formar una mezcla de gas que puede inflamarse o explotar ocasionando serias lesiones personales en contacto con una fuente de ignición (chama, llama abierta, etc.).
DERRAMES
 En caso de derrame del producto sin diluir, barrer y juntar el producto y disponer según el tratamiento de remanentes. En caso de derrame asociado con tierra desmenuzada u otro material absorbente inerte adecuado, recolectar cuidadosamente y disponer el total del material según regulaciones locales. Usar elementos de protección personal. Limpiar el área de derrame evitando la contaminación de agua de riego o de uso doméstico.
PRIMEROS AUXILIOS
 En caso de inhalarlo en los ojos, enjuagarlos durante 15 minutos con agua limpia. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de ingestión no inducir al vómito, dar de beber grandes cantidades de agua. No administrar nada por vía oral a persona incoconiente. Avise al médico inmediatamente. Aplicar tratamiento sintomático.
Advertencia para el médico: CLASE IV - PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECCE PELIGRO.
Moderado (o leve) en: CUBADO (Categoría II), Causa irritación moderada a los ojos.
Toxicidad Inhalatoria: NOCIVO (Categoría III).
Síntomas de Intoxicación Agua:
 Ingestión leve o moderada: Irritación faríngea, vómitos, dolor abdominal y diarrea.
 Contacto dérmal: Dermatitis. Erupción en la piel.
 Contacto ocular: Irritación, Corvinitis y queratitis.
 Inhalación: Respiración dificultosa, tos y congestión nasal y coquelú.
CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION
 CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES Psicológico Prof. A. Posadas – HAEDO (Buenos Aires)
 Tel.: 0800-333-0160 / (011) 454-4546 / (011) 4548-7777
 UNIDAD TOXICOLÓGICA DEL HTAL. GRAL DE NIÑOS Dr. Ricardo Gutiérrez (Ciudad Autónoma de Buenos Aires)
 Tel.: (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247
 HOSPITAL DE CLINICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA UBA (Ciudad Autónoma de Buenos Aires)
 Tel.: (011) 5904-8804 / 8806
 CENTRO DE TOXICOLOGIA TAS - ROSARIO (Santa Fe)
 Tel.: 0800-888 TOXICO (8694)



Gránulos Solubles (SG)

Para el control post-emergente de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha en post-emergencia de variedades de Soja RR, Maíz y Maíz dulce RR, Algodón RR y Alfalfa RR tolerantes al principio activo

Composición

glifosato (sal monamónica del N-fosfometil glicina)	79,2 g (*)
Inertes y coadyuvantes c.s.p.	100 g

* Equivalente a glifosato ácido 72% p/p.

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

Inscripto ante el SENASA con el N° 38.105

Lote: Ver envase

Fecha de Vencimiento: Ver envase

INDUSTRIA ARGENTINA

CONTENIDO NETO: 15 kg

NO INFLAMABLE

ADVERTENCIA LEGAL

Monsanto Argentina S.R.L. garantiza que la composición de este producto está de acuerdo con lo indicado en esta etiqueta hasta la fecha de vencimiento siempre que el producto sea mantenido en las condiciones de guarda y conservación indicadas en esta etiqueta. Dado que la aplicación del mismo está fuera del control de Monsanto Argentina S.R.L., ésta no se responsabiliza expresa ni implícitamente por los resultados y/o daños y/o perjuicios, directos o indirectos que puedan derivarse del uso diferente en esta etiqueta y/o de la aplicación del producto en violación a la normativa aplicable. Bajo ciertas condiciones pueden surgir biotipos de una maleza que sean resistentes al glifosato u otros grupos de herbicidas. Los biotipos resistentes pueden tornarse dominantes en un lote cuando se reitera un uso inadecuado de dichos grupos de herbicidas. Atento a que la existencia de biotipos resistentes y la falta de efectividad del producto en estos casos resulta difícil de detectar antes de la aplicación del herbicida, Monsanto Argentina S.R.L. no se responsabiliza por ninguna pérdida y/o daño y/o perjuicio, directo o indirecto, que pudiera resultar de la falta de control por este producto de aquellos biotipos de malezas que hubieran desarrollado una resistencia natural al glifosato.

Fabricado y registrado por:



MONSANTO

MONSANTO ARGENTINA S.R.L.
 MAIPU 1210 8° PISO
 C1006ACT - BUENOS AIRES, ARGENTINA
 Centro de Atención al Cliente:
 0-810-MONSANTO (6607268)
 www.monsanto.com.ar

Monsanto y Roundup ControlMax son marcas registradas de titularidad de Monsanto Technology LLC.

COD. AR 1233067 REV.5 06/2020

Taco
50 x 10 mm



CUIDADO



985 mm

620 mm 680 mm

20 mm 10 mm