

N° y Fecha Resolución
5244/02.09.2013

Fecha vigencia
21.03.2017

22 cm

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo químico: Amitrol pertenece al grupo químico de los triazoles. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de productos fitosanitarios. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar inhalaciones, contacto con ojos, nariz, boca y con la piel. Durante la manipulación del producto usar equipo de protección personal adecuado como guantes impermeables, delantal impermeable, protector facial y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel. Durante la aplicación del producto utilizar el siguiente equipo de protección: traje protector impermeable, protector facial, guantes y botas de goma. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación. Después del trabajo lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto.

Ecotoxicidad: El producto es prácticamente no tóxico para peces, aves y abejas. Evitar que al preparar o aplicar el producto contamine otros cultivos, alimentos o aguas de lagos, lagunas, ríos u otros cursos de agua.

Almacenamiento: Transportar, comercializar y almacenar este producto sólo en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar en un lugar seguro, fresco, seco, bien ventilado y bajo llave. En recinto que no reciba sol ni humedad y que sea exclusivo para productos fitosanitarios, accesible sólo a personas autorizadas.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Malestar general, somnolencia, espasmos musculares, congestión pulmonar, respiración irregular.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: NO INDUCIR VÓMITO a menos que lo indique el personal médico. Nunca dar nada a por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua. **En caso de contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la zona contaminada con abundante agua y jabón. Consulte a un médico. **En caso de contacto con los ojos:** Retirar lentes de contacto cuando proceda. Lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Consulte a un médico. **En caso de inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Consiga ayuda médica inmediatamente.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: ABC reanimación. Realizar lavado gástrico con suero salino. Luego administrar 5g. de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 g de sulfato de sodio en 500 cc de agua, usado como laxante salino. Continuar con tratamiento sintomático y de soporte.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD".

"LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL".

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

"NO INGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO".

"LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE".

Teléfonos de emergencia:

RITA CHILE: (56 2) 27771994. Nufarm Chile Ltda.: (56 2) 22159466.

Nota al comprador: A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación esta fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.

NUMIZOL

HERBICIDA
Granulado dispersable
(WG)

NUMIZOL es un herbicida no selectivo de pre y post emergencia para control de malezas de hoja ancha y algunas gramíneas, establecidas en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

COMPOSICION:

Ingrediente activo:

Amitrol*90% p/p (900 g/kg)

Cofomulantes c.s.p..... 100% p/p (1 Kg)

(*) 1 H-1, 2, 4 - triazol - 3-ilamine

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero

N°3056

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Lote N°:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 1 K

Fabricado por:
NUFARM S.A.S

28, Boulevard Camélinat-BP7592333
Gennevilliers CEDEX Francia.

Importado y Distribuido por:
Nufarm Chile Ltda.

Av. Las Condes 11380 Oficina 72, Vitacura.
Santiago, Chile.

INSTRUCCIONES DE USO:

Descripción: Herbicida no selectivo, de acción sistémica, no volátil. Controla malezas de hoja ancha y algunas gramíneas. Controla en forma efectiva malezas anuales y perennes, ya sean especies mono y dicotiledóneas, en huertos frutales de hoja caduca (manzano, peral, membrillero, ciruelo, damasco, duraznero, nectarin, almendro, nogal, cerezo y kiwi) y vides de mesa y para vino (paronales y espaldiers), de perennifolios como limoneros, naranjos, mandarinos y clementinas, así como de olivos y palos; como lo indica el Cuadro de Instrucciones de Uso a continuación:

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo	Malezas	Dosis	Observaciones
Frutales de hoja Caduca (manzano, peral, membrillero, ciruelo, damasco, duraznero, nectarin, almendro, nogal, cerezo y kiwi), paronales y vides.	Malezas anuales gramíneas: ballica, avena, piyillo, pata de gallina, avenilla, hualcacho. Malezas anuales dicotiledóneas: manzanillo, rabano, verónica, viola, quillo-quillo, sanguinaria, quinhuilla, senecio, mostacilla, malva, alfilerillo, chamico, duraznillo, tomalillo. Maleza perennes: correhuela, pila-pila, alfalfa, chepica, hierba del platero, pasto bermuda, zarzamora, siete venas y diente de león.	400 a 600 g/hl. de agua	El tratamiento puede hacerse sobre las malezas tiernas a fines de invierno, primavera, verano u otoño con bomba de espalda o motobomba a presión baja. Mojar bien las malezas, utilizando entre 200 a 300 L. de agua por hectárea. Realizar 2 a 3 aplicaciones durante la temporada dependiendo de rebrote de las malezas y del nivel de materia orgánica del suelo. Repetir cuando se advierta rebrote, respetando el transcurso de al menos 45 días después de la última aplicación. La dosis mayor se recomienda cuando el estado de desarrollo de las malezas es avanzado y vigoroso o se encuentran en pleno crecimiento siendo estas plantas (malezas) adultas o próximo a serlo. Por el contrario se recomienda usar la dosis menor cuando las malezas están en sus primeras etapas de desarrollo (plantas juveniles).
Citricos, limoneros, naranjos, mandarinos, clementinas y olivos.	Malezas anuales gramíneas: (ballica, avena, piyillo, pata de gallina, avenilla, hualcacho) y dicotiledóneas: (manzanillo, rabano, verónica, viola, quillo-quillo, sanguinaria, quinhuilla, senecio, mostacilla, malva, alfilerillo, chamico, duraznillo, tomalillo). Maleza perennes: correhuela, pila-pila, alfalfa, chepica, hierba del platero, pasto bermuda, zarzamora, siete venas y diente de león.	400 a 600 g/hl. de agua	Aplicar sólo en árboles de 3 o más años, en tratamiento dirigido a las malezas. Realizar 2 a 3 aplicaciones, dependiendo del rebrote de las malezas y del nivel de materia orgánica del suelo. Considerar un intervalo de 45 días. Contemplar un mojado de 200 a 300 L. de agua/há. La dosis mayor se recomienda cuando el estado de desarrollo de las malezas es avanzado y vigoroso o se encuentran en pleno crecimiento siendo estas plantas (malezas) adultas o próximo a serlo. Por el contrario se recomienda usar la dosis menor cuando las malezas están en sus primeras etapas de desarrollo (plantas juveniles).
Palos	Malezas anuales gramíneas: (ballica, avena, piyillo, pata de gallina, avenilla, hualcacho) y dicotiledóneas: (manzanillo, rabano, verónica, viola, quillo-quillo, sanguinaria, quinhuilla, senecio, mostacilla, malva, alfilerillo, chamico, duraznillo, tomalillo). Maleza perennes: correhuela, pila-pila, alfalfa, chepica, hierba del platero, pasto bermuda, zarzamora, siete venas y diente de león.	400 a 600 g/hl. de agua	Aplicar en árboles después del primero año de plantación, tanto en huertos normales como en camellones y pendientes. Realizar 2 a 3 aplicaciones dependiendo del rebrote de las malezas y del nivel de materia orgánica del suelo. Considerar un mojado de 200 a 300 L. de agua/há. La dosis mayor se recomienda cuando el estado de desarrollo de las malezas es avanzado y vigoroso o se encuentran en pleno crecimiento siendo estas plantas (malezas) adultas o próximo a serlo. Por el contrario se recomienda usar la dosis menor cuando las malezas están en sus primeras etapas de desarrollo (plantas juveniles).

Nota: hl= hectolitro o 100 litros.

* Siempre contemplar después del uso de NUMIZOL, la aplicación complementaria de herbicidas y/o cofomulaciones que incluyan otros grupos químicos hasta obtener la eliminación de las malezas. Bajo ciertas condiciones naturales existe la posibilidad de ocurrencia de biotipos resistentes a herbicidas, lo que puede ocurrir también con el herbicida NUMIZOL, como con otros productos, a través de una variación genética normal en cualquier población de malezas. Estos biotipos resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de un grupo de herbicidas y la población llegará a ser de difícil control con este tipo de productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes es difícil de detectar antes de la aplicación del herbicida NUMIZOL, por lo que Nufarm Chile Ltda. no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de estas malezas resistentes. Evitar la deriva a otros cultivos, no mojar los troncos con corteza verde (sin lignificar) de los árboles cultivados. No aplicar con viento que tenga una velocidad mayor a 15 km/hora. Aplicar sobre malezas en activo crecimiento. Evitar aplicar donde las malezas se encuentran en condiciones de estrés (sequía, anegamiento, bajas temperaturas).

Preparación de la mezcla: Agitar en un balde con poca agua la cantidad necesaria de NUMIZOL. Llenar el estanque de la bomba hasta la mitad con agua. Vaciar el contenido del balde a la bomba y contemplar el volumen de agua revolviendo.

Incompatibilidad: No aplicar junto ni en aplicaciones consecutivas separadas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

Fitotoxicidad: No aplicar en huertos frutales o viñedos menores de 3 años. En palos se puede aplicar a partir del primer año después de plantación. No es fitotóxico, a las especies vegetales recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las buenas prácticas agrícolas.

Periodo de carencia para Chile: Frutales: manzano, peral, membrillero, ciruelo, damasco, duraznero, nectarin, almendro, nogal, cerezo, kiwi, limoneros, naranjos, mandarinos, clementinas, olivos, palos y vides: 0 día.

Tiempo de reingreso: No reingresar al área tratada hasta transcurridas 2 horas después de la aplicación, verificando que la aspersión se haya secado sobre la superficie aplicada. Para animales por las recomendaciones de uso y cultivos no corresponde indicar tiempo de reingreso.

Otras informaciones: Consultar a nuestro departamento técnico en caso de dudas.

27 cm



Pantone 347

Pantone 100% negro

Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.
Cuerpo 6, 7, 8, 10