

EDOM 50 folleto

Tamaño: 29,7 x 21 cm

Fecha: 04 / 07 / 18

negro

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 y el contacto con la piel. Finalizados los tratamientos lavarse prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. No beber, comer o fumar durante la preparación y aplicación, no destapar con la boca los picos de la pulverizadora, usar antiparras, máscara, guantes y ropa protectora adecuada. Lavar prolijamente los utensilios empleados en la dilución del producto.

RIESGOS AMBIENTALES: **Aves:** Ligeramente tóxico. **Abejas:** Virtualmente no tóxico. **Peces:** Moderadamente tóxico para peces. No contaminar fuentes de agua.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDO DE APLICACIÓN: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos. Pulverizar los remanentes del caldo de aplicación sobre terrenos arados, rastrojos no pastoreables o caminos internos, alejados de viviendas y centros poblados.

ALMACENAMIENTO: Conservar en su envase original, herméticamente cerrado, en lugares sombreados, frescos y secos.

DERRAMES: Cubrir el área con material absorbente (aserrín o arena). Barrer y recoger el producto en un contenedor bien identificado para ser luego transportado a una planta de tratamiento para su destrucción.

PRIMEROS AUXILIOS: **Inhalación:** Alejar a la persona afectada de la zona de trabajo. Colocar en un lugar bien ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad o molestias respiratorias suministrar oxígeno y llamar inmediatamente a un médico. **Contacto dérmico:** Retirar las ropas contaminadas y lavar las áreas de la piel afectadas con abundante agua y jabón. **Contacto ocular:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado. **Ingestión:** En caso de ingestión accidental, y si la persona está consciente y alerta inducir el vómito. Enjuagar la boca con agua. Nunca suministrar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente. LLAMAR AL MÉDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: LIGERAMENTE PELIGROSO (CLASE III). No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. Grupo químico: ureas sustituidas. Moderado irritante ocular, (Cuidado) Categoría III.- Causa Irritación moderada en ojos.- Leve irritante dermal. No sensibilizante dermal.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Irritación dermal u ocular.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- Centro de asesoramiento y asistencia toxicológica del Hospital Interzonal de Agudos Especializado en Pediatría "Sor María Ludovica" - La Plata Calle 14 No 1631 (0221) 451-5555 (directo) o 453-5901(interno 1312 u opción 2). - Unidad de Toxicología del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutierrez - Gallo 1330 Tel.: (011) 4962-6666 y 4962-2247. - Hospital de Urgencia de Córdoba - Catamarca 440 Tel.: (0351) 427-6200.

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

HERBICIDA
GRUPO C2

EDOM 50

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

COMPOSICIÓN:

linuron: 3-(3,4 diclorofenil)-1-metoxi-1-metil-urea..... 50 g
solvente: c.s.p..... 100 ml

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTE FOLLETO
ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
Inscrito en SENASA con el N° 38.291

LOTE N°:
Fecha de Vencimiento:
Origen: ISRAEL

CONT. **5 L**
NETO:
NO INFLAMABLE



TAPAZOL S.R.L.
Av. Rivadavia 717 - 6° piso, Oficina A. CABA.
Tel.: 5218-9916 / 5218-9919. Argentina.



Distribuye: Agri Star S.A.
Magallanes 2195-B1836AVM. Llavallol - Bs. As.
Tel/fax:(5411) 4231-0172/2052
info@agristar.com.ar - www.agristar.com.ar



CUIDADO

GENERALIDADES: EDOM 50 es un herbicida selectivo de pre y post emergencia temprana. Es absorbido principalmente por las raíces, y en menor proporción por el follaje. Se aplica en un gran número de cultivos, para el control simultáneo de malezas de hoja ancha y de hoja angosta (pastos y gramíneas), después de la siembra y antes de la germinación del cultivo (herbicida de preemergencia) o cuando las plantas del cultivo y las malezas han aparecido sobre la superficie del suelo (herbicida de postemergencia). **INSTRUCCIONES PARA EL USO:** PREPARACIÓN: Poner agua hasta la mitad del tanque del equipo aplicador, agregar la cantidad necesaria de producto, manteniendo el agitador en marcha y completar con el resto de agua.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: puede aplicarse por máquinas pulverizadoras autopropulsadas, de arrastre o de mochila, manuales o motorizadas, provistas de picos para pulverización en abanico con pulverizadoras terrestres convencionales siempre que estén provistas de un buen sistema de agitación mecánico e hidráulico. Se recomienda aplicar con equipo terrestre con picos de abanico plano de distribución uniforme que trabajen a baja presión (30- 40 lb/pulg²). Suspende las aplicaciones con vientos superiores a 15 km/h. En aplicaciones de preemergencia utilizar 250 - 400 l/ha de agua mientras que en post-emergencia de 200 a 250 l/ha.

Suelos con alto contenido de materia orgánica, requieren dosis mayores que los suelos livianos o con menor contenido de materia orgánica. La humedad es necesaria para activar el producto.

Modalidades de aplicación: Preemergencia: Los tratamientos se efectúan simultáneamente con la siembra o luego de la siembra, pero antes del nacimiento del cultivo. Sobre suelo bien trabajado, mullido y desterronado, sembrar a profundidad uniforme (entre 3 y 5 cm).

El producto aplicado se aplica en la capa superficial y actúa durante 1 a 4 meses, según dosis y textura del suelo.

Postemergencia: Luego de emergidos el cultivo y las malezas. Aplicar en los primeros estadios de desarrollo de las malezas, cuando tienen entre 2 y 4 hojas verdaderas.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Ajo	Malezas gramíneas Cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>), Capín arroz (<i>Echinochloa oruzgalli</i>), Cebadilla (<i>Bromus spp</i>), Cola de zorro (<i>Setaria glauca</i>), Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>), Pasto Pellillo (<i>Eragrostis lugens</i>), Pasto de cuaresma (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Pasto de invierno (<i>Poa annua</i>), Pasto miel (<i>Paspalum dilatatum</i>), Pasto morado (<i>Leptochloa filiformis</i>), Sorgo de Alepo (<i>Sorghum halepense de semilla</i>)	1,5 a 2 L/ha	En preemergencia: aplicar inmediatamente después de la siembra y antes de la emergencia del cultivo. En postemergencia: 15 a 20 días después que las plantitas hayan nacido, y estén bien arraigadas, o en su defecto cuando hayan alcanzado los 10 cm de altura. En postemergencia: 15 días después del trasplante.
Apio	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	2 a 2,5 L/ha	En preemergencia: después de la siembra y antes que el cultivo germine.
Arveja	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	2 a 3 L / ha	En plantaciones jóvenes y establecidas, aplicación dirigida sin mojar el follaje y después de un desmalezado mecánico o cuando las malezas no tengan más de 4 a 6 hojas verdaderas.
Banano	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	20-30 cm ³ /100 m ²	Dosis para tratamiento de almácigos. Aplicar en preemergencia después de tener el almácigo listo antes de cubrirlo con polietileno usando un volumen de 10 litros de agua por cada 100m ² de almácigo.
Batata	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	4 a 6 L/ha	En preemergencia. En caña planta aplicación inmediata después de la siembra. En caña soca aplicar antes que emerjan los primeros brotes. En postemergencia: pulverización dirigida a ambos lados del surco sin mojar el follaje del cultivo y después de un desmalezado mecánico. En caso que no se haya efectuado, las malezas no deben tener más de 4 a 6 hojas verdaderas. Puede usarse en mezcla con herbicidas derivados de los ácidos 2,4- D y MCPA.
Caña de azúcar	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1 a 1,5 L/ha	En preemergencia. En caña planta aplicación inmediata después de la siembra. En caña soca aplicar antes que emerjan los primeros brotes. En postemergencia: pulverización dirigida a ambos lados del surco sin mojar el follaje del cultivo y después de un desmalezado mecánico. En caso que no se haya efectuado, las malezas no deben tener más de 4 a 6 hojas verdaderas. Puede usarse en mezcla con herbicidas derivados de los ácidos 2,4- D y MCPA.
Cebolla	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1 a 1,5 L/ha	En preemergencia. En caña planta aplicación inmediata después de la siembra. En caña soca aplicar antes que emerjan los primeros brotes. En postemergencia: pulverización dirigida a ambos lados del surco sin mojar el follaje del cultivo y después de un desmalezado mecánico. En caso que no se haya efectuado, las malezas no deben tener más de 4 a 6 hojas verdaderas. Puede usarse en mezcla con herbicidas derivados de los ácidos 2,4- D y MCPA.
Citrus: Pomelo, Limoneros, Naranjos y Mandarinos	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	2 a 4 L/ha	Aplicación dirigida a partir del tercer año de plantación, evitando mojar el follaje del cultivo y después de un desmalezado mecánico o cuando las malezas no tengan más de 4 a 6 hojas verdaderas.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Espárrago	Malezas gramíneas Cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>), Capín arroz (<i>Echinochloa oruzgalli</i>), Cebadilla (<i>Bromus spp</i>), Cola de zorro (<i>Setaria glauca</i>), Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>), Pasto Pellillo (<i>Eragrostis lugens</i>), Pasto de cuaresma (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Pasto de invierno (<i>Poa annua</i>), Pasto miel (<i>Paspalum dilatatum</i>), Pasto morado (<i>Leptochloa filiformis</i>), Sorgo de Alepo (<i>Sorghum halepense de semilla</i>)	2 a 2,5 L/ha	En preemergencia: aplicar en invierno contra malezas anuales y antes de que emerja el cultivo.
Flores: gladiolo	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1,5 a 2 L/ha	En preemergencia: aplicar inmediatamente después de la plantación de los bulbos.
Maiz	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	2 a 3 L / ha	En preemergencia: 2 a 3 L/ ha, inmediatamente después de la siembra del cultivo y antes de su emergencia. En preemergencia: en mezcla con 1,5 a 3 L/ha de Alanex (NOA) la dosis es de 0,5 a 1 L/ ha. En postemergencia: 2 a 2,5 L/ha aplicación dirigida, sin mojar el follaje del cultivo, cuando este tenga 30 cm de altura y las malezas 10 cm, evitando mojar el follaje de maíz dulce. Es aconsejable en este caso realizar tratamientos en banda. El herbicida actúa mejor con el agregado de coadyuvantes.
Papa	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1,5 a 2 L/ha	En preemergencia, inmediatamente después de la siembra del cultivo, o en su defecto luego de un aporque, pero antes de la emergencia del cultivo.
Perejil	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1,5 a 2 L/ha	En postemergencia: aplicar después de la aparición de la segunda hoja verdadera.
Poroto, Soja	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1,5 a 2 L/ha	En preemergencia: Inmediatamente después de la siembra del cultivo y antes de su emergencia. Aplicar de manera uniforme después de una lluvia o riego y una vez que el suelo esté oreado. En mezcla con 1,5 a 2 L/ ha de Alanex la dosis es de 0,5 a 1 L/ ha.
Puerro	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1,5 a 2 L/ha	En postemergencia : 15 días después el trasplante y luego que las plantitas estén bien arraigadas.
Vid	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	3 a 4 L/ha	En postemergencia: aplicación dirigida sin mojar el follaje del cultivo. Aplicar de manera uniforme, después de una lluvia o un riego y una vez que el suelo esté oreado.
Zanahoria	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	1 a 2 L/ha	En preemergencia: 1 L/ha inmediatamente después de la siembra y antes de la emergencia del cultivo. En postemergencia: 1,5 a 2 L/ha, aplicar una vez que el cultivo tenga 3 hojas verdaderas. Mientras dure la emergencia de las nuevas plantas debe usarse este producto.
Frutales de carozo y Frutales de pepita: Perales, Manzanos y Durazneros	Malezas de hoja ancha Altamisa (<i>Ambrosia tenuifolia</i>), Albahaca silvestre (<i>Galinsoga parviflora</i>), Azulejo (<i>Centaurea cyanus</i>), Bolsa del pastor (<i>Capsella bursa pastoris</i>), Chamico (<i>Datura Ferox</i>), Capiquí (<i>Stellaria media</i>), Cachiuyuyo (<i>Atriplex montevidensis</i>), Cardo ruso (<i>Salsola kali</i>), Carraspique (<i>Thlaspi arvense</i>), Cepa caballo (<i>Xanthium spinosum</i>), Cerraja (<i>Sonchus oleraceus</i>), Estramonio (<i>Datura stramonium</i>), Enredadera (<i>Polygonum convolvulus</i>), Flor de pajarito (<i>Fumaria officinalis</i>), Llantén (<i>Plantago spp</i>), Lechero (<i>Euphorbia spp</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>), Morenita (<i>Kochia scoparia</i>), Mostaza silvestre (<i>Sinapis arvensis</i>), Manzanilla (<i>Anthemis cotula</i>), Magarita (<i>Chrysanthemum spp</i>)	2 a 4 L/ha	Aplicación dirigida a partir del tercer año de plantación, evitando mojar el follaje del cultivo y después de un desmalezado mecánico o cuando las malezas no tengan más de 4 a 6 hojas verdaderas.

RESTRICCIONES DE USO: Periodos de carencia: Deberán dejarse transcurrir los siguientes intervalos de días entre la última aplicación y la cosecha: 60 días en apio y perejil.

Uso posicionado: batata, banano, cítricos frutales de carozo y pepita, vid, zanahoria, apio, arveja, caña de azúcar, cebolla, espárrago, papa, poroto, soja y puerro.

Tiempo de reingreso al área tratada: Dejar transcurrir un periodo de 12 horas después de la aplicación.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD: Es compatible en mezclas de tanque con otros herbicidas atrazina, 2,4 D, Iloxan. Considerar la selectividad del herbicida en mezcla.

Incompatible con productos de reacción alcalina.

Compatible con herbicidas de tipo hormonal como 2,4 D; 2,4 DB, MCPA y con herbicidas como TCA, Monolinuron, Diuron, Atrazina y Paraquat. No se recomienda la mezcla con insecticidas.

FITOTOXICIDAD: Aplicado en los cultivos y a las dosis recomendados, **EDOM 50** no ha presentado síntomas de toxicidad. No aplicar dosis excesivas que podrían dañar cultivos menos tolerantes (ej: Cebolla). Fuertes precipitaciones o riesgos abundantes inmediatamente después de la aplicación puede ocasionar daños al cultivo, por arrastre del producto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

Responsabilidad Legal: LA EMPRESA garantiza la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. No se responsabiliza por daños y/o perjuicios derivados del mal uso en las aplicaciones y almacenaje.