No fume, coma o beba durante el uso de este producto.

- · Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y quardado bajo llave en un lugar fresco y seco, exclusivo para productos
- Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave bien el equipo antes de
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar quantes de goma, botas de goma, delanta impermeable, protector facial.

Durante la aplicación usar quantes de goma, botas de goma, overol impermeable, protector facial.

- · Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo.

Lavarse prolijamente con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

PARA APLICACIONES AEREAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Síntomas de intoxicación: No hay síntomas específicos de intoxicación. Puede irritar los oios.

Primeros auxilios:

- Contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con aqua corriente por 10 a 15 minutos manteniendo los párpados separados. Consultar
- Contacto con la piel: lávela inmediatamente con agua y jabón. Quitarse y lavar la ropa contaminada. Consultar al médico.

- Inhalación: reposo, respirar aire fresco, buscar ayuda médica.

- Ingestión: lavar la boca con abundante aqua y no provocar el vómito. Llamar al médico inmediatamente.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Aramo usado de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta no representa peligros para abejas, aves. Es moderadamente tóxico a organismos acuáticos; no contamine cursos de agua.

"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". "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL". "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO". "LÁ ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE". "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Instrucciones para el triple lavado:

1. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.

2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 2 26407000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC Químico (Emergencia química): (56) 2 2247 3600

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



The Chemical Company

Aramo

Herbicida Concentrado emulsionable (EC)

Herbicida graminicida postemergente especialmente indicado para el control de las malezas gramíneas en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición:

Tepraloxidim*..... ...20% p/v (200 g/L) Cofromulantes, c.s.p...100% p/v (1 L) *(EZ)-(RS)-2-{1-[(2E)-3-cloroaliloxiimino]propil}-3-hidroxi-5-peridrorpan-4ilciclohex-2-en-1-one

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 3434 NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote:

Vencimiento:

Contenido neto: 1 Litro

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva CEP 12521-40 Guaratinguetá - SP, Brasil

Aramo es marca Comercial de BASF

Importado v Distribuido por: BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56) 2 2640 7000 Santiago - Chile

Representante en Chile de BASF S E



























AQUI ABRIR, USO: Ы **ECOMENDACIONES** $\overline{\Xi}$























Aramo

GENERALIDADES:

Aramo es absorbido por las plantas y traslocado a los puntos de crecimiento desde donde ejerce su acción. Inhibe la enzima acetil coenzima A carboxilaza, esencial en las síntesis de ácidos grasos constituyentes de lípido de las membranas celulares. Sus efectos de control se observan rápidamente en la muerte de los puntos de crecimiento. Lluvias ocurridas dos horas después de la aplicación no afectan la eficacia herbicida.

INSTRUCCIONES DE USO

| Cultivos | Malezas | Dosis L/ha | Observaciones |
|--|--|---------------|---|
| Frejol, Papa, Maravilla, Remolacha Azucarera y Hortalizas: Arvejas, Habas, Ajo, Apio, Betarraga, Cebolla, Coliflor, Lechuga, Melón, Pepino Ensalada, Perejil, Repollo, Tomate, Zanahoria, Zapallo Italiano. | Malezas gramíneas anuales: Piojillo (<i>Poa annua</i>), Hualcacho (<i>Echinochloa</i> sp), Pega-Pega (Setaria sp.), Pata de gallina (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Ballica ⁽¹⁾ (<i>Lolium</i> sp) y Avenilla ⁽²⁾ (<i>Avena fatua</i>). | 0,75 | Aramo debe ser aplicado con malezas y cultivos en activo crecimiento. El estado óptimo de aplicación de Aramo es cuando las malezas anuales tengan entre 5 hojas hasta 1 macollo, maicillo 15 a 20 cm de alto y chépica con 15 a 20 cm de largo de los estolones. En frutales, para control de maicillo usar la dosis menor cuando este tenga la menor altura. Aplicar con un mojamiento de 200 L de agua/ha. Realizar como máximo dos aplicaciones por temporada, con un intervalo de 30 días. |
| | Maicillo (Sorghum halepense). | 1,5 | |
| Lupino (desde 3 hojas hasta prebotón). | Ballicas ⁽¹⁾ (<i>Lolium</i> sp), Avenillas ⁽²⁾ (<i>Avena fatua</i>), Cereales (Trigo, Avena, Cebada, Triticale). | 0,75 | |
| | Cola de Zorro ⁽²⁾ (Cynosurus echinatus), Tembladera (<i>Briza minor</i>). | 1,0 | |
| Frutales: carozos (durazneros, damascos, ciruelos, cerezos, nectarines, almendros), pomáceas (manzanos, perales, perales asiáticos), vides (uva de mesa, vid vinífera), paltos, nogales, kiwi, frambuesas, moras y arándanos). | Malezas gramíneas anuales: Piojillo (<i>Poa annua</i>), Hualcacho (<i>Echinochloa</i> sp), Setaria (<i>Digitaria</i> sanguinalis), Ballica ⁽¹⁾ (<i>Lolium</i> sp), Avenilla ⁽²⁾ y (<i>Avena fatua</i>). | 0,75 | |
| | Maicillo (Sorghum halepense) | 1,5 - 2,0 | |
| | Pasto bermuda (Cynodon dactylon) | 3,0 | |
| Aplicaciones aéreas y/o terrestres | | | |
| Raps (desde 3 hojas hasta antes de la emisión de tallo floral). | Ballicas ⁽¹⁾ (<i>Lolium</i> sp), Avenillas ⁽²⁾ (<i>Avena fatua</i>), Cereales (Trigo, Avena, Cebada, Triticale). | 0,75 | Aplicar con malezas y cultivos en activo crecimiento. El estado óptimo de aplicación de Aramo es cuando las malezas tienen entre 5 hojas hasta 1 macollo. En aplicaciones terrestres usar mojamiento de 200 L de agua/ha. En aplicaciones aéreas utilizar un volumen de agua entre 40 a 60 L/ha. Realizar como máximo dos aplicaciones por temporada, con un intervalo de 15 a 20 días. |
| | Cola de Zorro ⁽²⁾ (Cynosurus echinatus), Tembladera (<i>Briza minor</i>). | 1,0 | |

- (1) Ballicas sensibles y resistentes a herbicida Glifosato, ACCasa y ALS.
- (2) Avenillas y Cola de Zorro sensibles y resistentes a herbicidas ACCasa y ALS.

Preparación de la mezcla

Aramo se puede adicionar directamente al estanque del equipo pulverizador a medio llenar de agua y completar hasta volumen total con agitación constante.

Incompatibilidades

Se recomienda no aplicar **Aramo** en mezcla con otros productos fitosanitarios.

En caso de mezclas específicas consultar a nuestro Departamento Técnico.

Compatibilidades

Aramo es compatible con Dash® HC.

Fitotoxicidad

Ocasionalmente, luego de la aplicación de **Aramo** se pueden presentar por un corto periodo leves síntomas sobre el follaje de las plantas, pero que no afectan el desarrollo y rendimiento normal del cultivo.

En viveros o plantaciones de frutales nuevos no asperjar **Aramo** sobre los puntos de crecimiento o las hojas nuevas.

Periodos de carencia

En todos los cultivos indicados, respete carencia de 50 días.

En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de reingreso

Se recomienda esperar el completo secado del producto sobre las hojas de las plantas tratadas ó 24 horas después aplicación. Para animales no aplica tiempo de reingreso, ya que Aramo no está recomendado para cultivos destinados pastoreo.

Nota: Para favorecer la penetración y cubrimiento de las malezas, **Aramo** puede ser mezclado con el surfactante Dash® HC, adicionándolo como último componente de la mezcla.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Tepraloxidim pertenece al grupo químico de las ciclohexanonas.
- No fume, coma o beba durante el uso de este producto.
- · Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco, exclusivo para productos
- · Destine un equipo exclusivamente para aplicar herbicidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lave bien el equipo antes de su uso para otros fines.
- · Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes de goma, botas de goma, delanta impermeable, protector facial.
- Durante la aplicación usar guantes de goma, botas de goma, overol impermeable, protector facial.
- · Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.
- · No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.
- Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo.
- · Lavarse prolijamente con aqua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

PARA APLICACIONES AEREÁS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Síntomas de intoxicación: No hay síntomas específicos de intoxicación. Puede irritar los oios.

Primeros auxilios:

- Contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con aqua corriente por 10 a 15 minutos manteniendo los párpados separados. Consultar
- Contacto con la piel: lávela inmediatamente con agua y jabón. Quitarse y lavar la ropa contaminada. Consultar al médico.
- Inhalación: reposo, respirar aire fresco, buscar avuda médica.
- Ingestión: lavar la boca con abundante agua y no provocar el vómito. Llamar al médico inmediatamente.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Aramo usado de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta no representa peligros para abejas, aves. Es moderadamente tóxico a organismos acuáticos; no contamine cursos de agua.

"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". "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL". "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO", "LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE". "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Instrucciones para el triple lavado:

- 1. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.
- 2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 2 2640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC Químico (Emergencia química): (56) 2 2247 3600

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por danos eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



The Chemical Company

Aramo

Herbicida Concentrado emulsionable (EC)

Herbicida graminicida postemergente especialmente indicado para el control de las malezas gramíneas en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición:

Tepraloxidim*....20% p/v (200 q/L) *(EZ)-(RS)-2-{1-[(2E)-3-cloroaliloxiimino]propil}-3-hidroxi-5-peridrorpan-4ilciclohex-2-en-1-one

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 3434 NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote: Ver en la etiqueta exterior. Vencimiento: Ver en la etiqueta exterior.

Contenido neto: 1 Litro

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva CEP 12521-40 Guaratinguetá - SP, Brasil

Aramo es marca Comercial de BASE

Importado v Distribuido por: BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56 2 2640 7000 Santiago - Chile Representante en Chile de BASF S E





















