

Seismic

Composición: 70% p/p (700 g/kg) de **METAMITRONA** en forma de Granulado Dispersable en agua (WG).

Barclay Seismic es un herbicida selectivo para cultivos de remolacha azucarera y forrajera con aplicaciones presembrado, preemergencia y postemergencia precoz.

Número de Inscripción en el Registro de Productos y Material Fitosanitario: 22.089

Fabricado y registrado por:
Barclay Chemicals Manufacturing Ltd.,
Damastown Way, Damastown Ind. Park,
Mulhuddart, Dublin 15, Irlanda.
Tel: 353 1 8112900 Fax: 353 1 8224678

- | | |
|-----------|--|
| R41 | Riesgo de lesiones graves en los ojos |
| R43 | Puede causar sensibilización por contacto con la piel |
| R50 | Muy tóxico para los organismos acuáticos. |
| S2 | Manténgase fuera del alcance de los niños |
| S13 | Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos |
| S22 | No respirar el polvo |
| S24 | Evítese el contacto con la piel |
| S26 | En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente y abundantemente con agua y acúdase al médico |
| S36/37/39 | Usen indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara |
| S45 | En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta). |
| S56 | Elimínense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. |



USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL
INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.
Teléfono 91.562.04.20.

IRRITANTE



Xi

PELIGROSO PARA EL
MEDIO AMBIENTE



N

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

GESTIÓN DE ENVASES

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

Irritación severa de ojos. Dermatitis. Irritación de piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal. Náuseas, vómitos, diarrea. Distress respiratorio por aspiración.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administrar nada por vía oral.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Controle la respiración. Si fuera necesario respiración artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Consejos terapéuticos:

- En caso de ingestión, valorar el posible desarrollo de lesiones esofágicas o gastrointestinales.
- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Administrar solución acuosa de carbón activado y un catártico salino de Sulfato Sódico.
- Tratamiento sintomático.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Cultivos de remolacha azucarera y forrajera contra dicotiledóneas y gramíneas anuales en pre-emergencia o postemergencia precoz de las mismas.

Las aplicaciones en presiembrada y preemergencia de Barclay Seismic se recomiendan para un buen control de: *Amaranthus retroflexus*, *Capsella bursa-pastoris*, *Chenopodium album*, *Chenopodium vulvaria*, *Diploaxis erucoides*, *Fumaria spp.*, *Matricaria chamomilla*, *Poa annua*, *Polygonum aviculare*, *Solanum nigrum*, *Stellaria media*, *Urtica urens*, *Veronica spp.*; Son suficientemente controlables; *Anagallis arvensis*, *Lolium rigidum*, *Phalaris spp.*, *Ranunculus arvensis*, *Raphanus raphanistrum*, *Sinapis arvensis*; No se controlan; *Avena spp.*, *Cirsium spp.*, *Polygonum convolvulus*, *Salsola kali*, *Xanthium spinosum*.

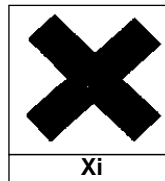
Las aplicaciones en postemergencia precoz de Barclay Seismic se recomiendan para un buen control de: *Anagallis arvensis*, *Capsella bursa-pastoris*, *Chenopodium album*, *Diploaxis erucoides*, *Fumaria officinalis*, *Matricaria chamomilla*, *Poa annua*, *Polygonum aviculare*, *Solanum nigrum*, *Stellaria media*, *Sinapis arvensis*, *Urtica urens*. Son suficientemente controlables; *Lolium rigidum*, *Veronica spp.*; medianamente controlables; *Ranunculus arvensis*, *Amaranthus blitoides*; No se controlan; *Avena spp.*, *Cirsium spp.*, *Polygonum convolvulus*, *Salsola kali*, *Xanthium spinosum*.

Dosis y modo de aplicación

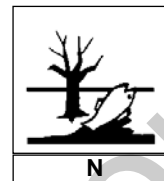
Aplicarse en pulverización, utilizando la suficiente cantidad de agua para asegurar una perfecta distribución, a dosis de 5 kg/Ha en preemergencia o presiembrada y de 5-7 kg/Ha en postemergencia precoz. En presiembrada, es conveniente una ligera incorporación al suelo.

Momento de aplicación			
Cultivo	Malas hierbas	Dosis	Observaciones
Presiembrada	Antes de que emerjan las malas hierbas.	5 kg/ha.	Se incorpora ligeramente en los 2,5 cm superiores del suelo. Aplique como pulverización general en 240 litros de agua/ha.
Preemergencia	Preemergencia hasta la fase de cotiledón temprano.	5 kg/ha	Aplique como pulverización general en 240 litros de agua por hectárea.
Postemergencia no antes de que el primer par de hojas verdaderas tenga como mínimo 10 mm de largo.	Idealmente en la fase de cotiledón pero es efectivo hasta dos hojas verdaderas, si se dan buenas condiciones.	5 kg/ha	Aplique como pulverización general en 240 litros de agua por hectárea. La eficacia sobre malas hierbas ya avanzadas o en condiciones de sequedad se mejora añadiendo un aceite adyuvante a razón de 5 litros/hectárea.

IRRITANTE



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE



Barclay Seismic es compatible con otros herbicidas de remolacha (fenmedifam, etofumesato, etc.).

Si se utilizan otros productos compatibles en mezcla con Barclay Seismic, se deben observar las precauciones y condiciones de uso de estos productos, así como las condiciones de uso de Barclay Seismic.

En todo caso, para mezclar, consultar con el Servicio Técnico de la empresa titular o distribuidora.

PRECAUCIONES:

Barclay Seismic no es completamente eficaz si no existe la humedad adecuada. Condiciones climáticas extremas tras el tratamiento, fundamentalmente las heladas, pueden provocar la pérdida de vigor del cultivo, que puede no recuperarse por completo. Cuando el cultivo sufre estrés, como el inducido por otros herbicidas de preemergencia y postemergencia, por trastornos de nutrición, por acidez del suelo, por alta intensidad luminosa, por altas temperaturas, por heladas, estrés por humedad o por exceso de viento, por ataque de enfermedades y plagas y por cualquier otro factor, la aplicación de Barclay Seismic sobre todo con un aceite adyuvante puede provocar quemaduras en las hojas y trastornos en el crecimiento que pueden provocar cierta pérdida de cosecha. Es probable que esta situación se acentúe por el uso de otros pesticidas en el mismo programa.

Tras el uso de Barclay Seismic se recomienda labrar siempre el suelo hasta al menos 15 cm antes de sembrar o plantar el cultivo siguiente. En el caso de que se malogre el cultivo por cualquier razón, o se produzca una cosecha temprana, no se puede sembrar o plantar ningún otro cultivo aparte de la remolacha azucarera o remolacha forrajera en los cuatro meses siguientes al tratamiento con Barclay Seismic. Pasados los cuatro meses, se pueden sembrar cereales de invierno, o cualquier cultivo de primavera. Es necesario leer atentamente también la etiqueta de cualquier producto utilizado en el tanque con Barclay Seismic.

Clasificación para la fauna:

- Mamíferos: A
- Aves: A
- Peces: A

INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y DEPOSITARLOS EN LUGAR SEGURO Y NO CONTAMINANTE.

ADVERTENCIA AL USUARIO:

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

Fabricado Por:

Barclay Chemicals Manufacturing Ltd,
Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Ireland.
Tel: 353 1 8224555 Fax: 353 1 8224678

Distribuido por:

Copyright © Barclay Chemicals (R&D) Limited, 2005.