

GESAGARD®

AUTOSUSPENSIBLE

Amplio espectro de control

Herbicida agrícola

Líquido soluble

COMPOSICIÓN PORCENTUAL: Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Prometrina: N,N'-bis(1-metil etil)-6-(metiltio)-1,3,5-triazina-2,4-diamina
No menos de: 44.4%

(Equivalente a 480 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Diluyentes, humectantes y dispersantes
No más de: 55.6%
Total: 100.00%

REGISTRO LOCAL: RSCO-HEDE-0248-302-052-044.

REGISTRO EPA: 100-620.

CARACTERÍSTICAS: GESAGARD® AUTOSUSPENSIBLE es un herbicida que controla maleza anual de hoja ancha y zacates. El producto tiene una acción residual de 4 a 10 semanas según: dosis aplicada, tipo de suelo y clima. Esta persistencia corta es útil ya que no deja residuos fitotóxicos en el caso de rotación con cultivos sensibles a los herbicidas.

PRESENTACIONES DISPONIBLES: 1 L.

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Llene el tanque a una tercera parte o a la mitad de su capacidad total, agregue la cantidad necesaria de GESAGARD® AUTOSUSPENSIBLE de acuerdo a su calibración, adicione el resto de agua y agite esta mezcla. Es importante usar agua limpia y mantener la agitación durante la aplicación.

APLICACIÓN: Es necesario dar un riego o que llueva dentro de los 10 días posteriores a la aplicación.

a) Pre-emergente al cultivo y maleza: Aplique el producto en los días que siguen a la siembra antes de que brote el cultivo, de preferencia sobre suelo húmedo y sin terrones grandes.

El efecto en presiembra se observa a los 10 a 15 días después de la aplicación. Las hierbas nacen, forman las primeras hojas, se amarillean y mueren.

b) Post-emergente a la maleza: Aplique antes de que la maleza alcance una altura mayor de 4 cm. El efecto en post-emergencia se observa 5 a 10 días después de la aplicación.

EQUIPO DE ASPERSIÓN: Se pueden usar aspersoras manuales y de tractor, manteniendo siempre agitación constante para que el producto esté en suspensión, usando de 200 a 300 L de agua/ha en aplicación terrestre. Para obtener una distribución uniforme, use boquillas de abanico Tee-jet 8003, 8004 o TK5.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ÁREAS TRATADAS: 24 horas.

CONTRAINDICACIONES: No aplique cuando haya mucho viento. GESAGARD® AUTOSUSPENSIBLE, por no ser volátil, sólo perjudica los cultivos aledaños cuando por cualquier causa, la aspersión moja las hojas o partes aéreas de las plantas susceptibles.

Para evitar la fitotoxicidad en apio, no aplicar más de una vez por ciclo.

No lo use en terreno ligero o arenoso. No aplique si el cultivo ha estado estresado por falta de agua.

Las dosis más bajas se aplican en suelos ligeros (arenarcillosos) y las más altas sobre suelos pesados (arcillosos ricos en materia orgánica).

MANEJO DE RESISTENCIA: El repetido uso del producto o de herbicidas con el mismo modo de acción, puede provocar el desarrollo de poblaciones no sensitivas al herbicida.

Ciertas prácticas agronómicas, como rotación de cultivos, pueden reducir la posibilidad del surgimiento de maleza no sensitiva. En campos donde se sospecha su presencia, es importante aprovechar estrategias integradas para manejar tales poblaciones.

INCOMPATIBILIDAD: GESAGARD® AUTOSUSPENSIBLE no debe mezclarse con productos de fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: Aplicaciones post-emergentes al cultivo pueden causar fitotoxicidad, por lo que se recomienda evitar este uso (excepto en apio).

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Lea cuidadosamente la etiqueta.

No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto. Evite inhalar el concentrado o la aspersión durante la aplicación o preparación de la mezcla.

No permita que durante la aplicación la aspersión caiga sobre la piel. Use el equipo de protección adecuado: mascarilla contra polvos o neblinas, lentes industriales o careta, guantes de nitrilo, overol y botas de hule.

Si observa algún malestar durante el trabajo, deténgase y llame a un médico inmediatamente.

Descontamine el equipo de aplicación, lavándolo con detergente o con una solución alcalina.

Después de un día de trabajo, báñese, cámbiese y use ropa limpia.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: No contamine el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas. Conservemos un campo limpio. Lave el envase tres veces antes de desecharlo y agregue el agua de lavado al tanque de la aspersora, después, inutilice el envase. Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa, forrajes y semillas.

Consérvese en su envase original cerrado mientras no se use. Almacéñese en un lugar seguro, bajo llave, a la sombra y protegido de la intemperie.

Almacéñese a menos de 35°C.

GARANTÍA: Syngenta Agro, S.A. de C.V. garantiza que el producto es apto para los fines recomendados por la empresa, por lo que se obliga a cubrir al consumidor los gastos razonablemente erogados y a reemplazar el producto defectuoso en el domicilio indicado en la etiqueta, siempre y cuando éste haya sido adquirido en su envase original, protegido por el sello de garantía y dentro del periodo de caducidad del mismo.

No aplica cuando la efectividad del mismo haya sido influenciada por condiciones climáticas y del suelo, resistencia, técnica de aspersión, se haya utilizado en especies diferentes a las indicadas o por el uso de un método de aplicación distinto al sugerido en las instrucciones. Por lo que no asume responsabilidad alguna por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo, aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

LIGERAMENTE TÓXICO

RECOMENDACIONES POR CULTIVO:

Cultivo	Dosis (L/ha)	Observaciones
Algodonero	2.0	Pre-emergente al cultivo y a la maleza: aplique después de la siembra.
	1.5 a 2.0	Post-emergente al cultivo y a la maleza: dirija la aspersión sobre la maleza, evitando mojar las hojas del algodón.
Apio	1.0 a 1.5	En almácigos cuando la planta tenga de 4 a 6 hojas verdaderas.
	2.0 a 4.0	En plantaciones de apio usando la dosis baja para suelos ligeros y la dosis alta para suelos pesados. Evite dar más de una aplicación para evitar fitotoxicidad al cultivo.
Chicharo	1.5 a 2.0	Aplicación en pre-emergencia al cultivo y a la maleza: aplique 4 días después de la siembra.

MALEZA QUE CONTROLA:

Nombre común	Nombre científico
Bledo	<i>Amaranthus retroflexus</i>
Quelite	<i>Chenopodium album</i>
Cañagria o lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>
Avena silvestre	<i>Avena fatua</i>
Alpistillo o cola de zorra	<i>Phalaris minor</i>
Tomatillo	<i>Physalis angulata</i>
Zacate salado	<i>Leptochloa filiformis</i>
Zacate pinto	<i>Echinochloa colona</i>
Mostaza	<i>Brassica campestris</i>
Trébol amarillo	<i>Melilotus indicus</i>
Cadillo	<i>Bracharia sp</i>
Aceitilla	<i>Bidens pilosa</i>
Bolsa de pastor	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Toloache	<i>Datura stramonium</i>
Morraja	<i>Sonchus oleraceus</i>
Rosilla chica	<i>Gallinsoga parviflora</i>
Pata de gallo	<i>Eleusine indica</i>
Fresadillo	<i>Digitaria sanguinalis</i>
Zacate azul	<i>Poa annua</i>
Zacate de año	<i>Panicum sp.</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>
Huachapare	<i>Xanthium pungens</i>