



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: SENCOR 600 SC N

Número de autorización: 14438

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 07/03/1979

Fecha de Caducidad: 31/07/2021

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L.

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 Sant Joan Despi

(Barcelona)

España

Fabricante

BAYER CROPSCIENCE, S.L.

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 Sant Joan Despi

(Barcelona)

España

Composición: METRIBUZINA 60% [SC] P/V

Envases:

| Presentación/Capacidad/Material |
|--|
| Botellas de HDPE de 0,05 (boca Ø32 mm), 0,5(boca Ø50 mm) y 1 l (boca Ø50 mm). Garrafa de HDPE de 3 l (boca Ø63 mm). |

Usos y dosis autorizados:



Nº REGISTRO: 14438

SENCOR 600 SC N

| USO | AGENTE | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico) |
|-----------|-----------------------|------------|--|
| Cebada | MALAS HIERBAS ANUALES | 0,125 | Exclusivamente para cebada de ciclo largo. Efectuar una aplicación con tractor en preemergencia o postemergencia del cultivo. |
| Espárrago | MALAS HIERBAS ANUALES | 0,6 - 0,89 | Efectuar 1 aplicación con tractor tras cosechar el espárrago, dejando vegetar el cultivo |
| Patata | MALAS HIERBAS ANUALES | 0,3 - 0,9 | Aplicación con tractor: 1 aplicación en preemergencia o dos aplicaciones, una en preemergencia (0,6 l/ha) y otra en postemergencia (0,25-0,35 l/ha) sin sobrepasar los 0,95 l/ha. y respetando un intervalo de 21 días. En apl. manuales no superar 0,3 l/ha |
| Tomate | MALAS HIERBAS ANUALES | 0,3 - 0,9 | Efectuar una aplicación en preemergencia, sólo en cultivos al aire libre. En aplicaciones manuales no superar una dosis de 0,3 l/ha. |
| Trigo | MALAS HIERBAS ANUALES | 0,125 | Exclusivamente para trigo de ciclo largo. Efectuar una aplicación con tractor en preemergencia o postemergencia del cultivo. |

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

| Uso | P.S. (días) |
|--|-------------|
| Cebada, Espárrago, Patata, Tomate, Trigo | NP |

Condiciones generales de uso:

Controla malas hierbas en preemergencia o postemergencia temprana.

Aplicar al suelo en pulverización hidráulica con tractor con cabina cerrada o hidráulica y centrífuga manual, según lo indicado, diluyendo la dosis en 200-500 l/ha. de caldo.

En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa o en las condiciones concurrentes, como bajas temperaturas, estados de depresión del cultivo, tipo de suelo, etc.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador operador deberá utilizar guantes de protección química en la mezcla/carga, aplicación, limpieza y manejo del equipo. En aplicación, limpieza y manejo del equipo además deberán ropa de protección química tipo 3 o 4 y calzado adecuado.

La aplicación con tractor se realizará siempre con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Plazo de reentrada: 7 días en espárrago.

SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado:

| | |
|---|--|
| Clase y categoría de peligro (Humana) | Sensibilización cutánea. Categoría 1. |
| Pictograma | GHS07 (signo de exclamación) |
| Palabra Advertencia | Atención |
| Indicaciones de peligro | H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. |
| Consejos de Prudencia | P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P309+P311+P101 - EN CASO DE exposición o malestar: Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. |
| Clase y categoría de peligro (Medio ambiental) | Acuático agudo 1 Acuático crónico 1 |
| Pictograma | GHS09 (medio ambiente) |
| Palabra Advertencia | Atención |
| Indicaciones de peligro | H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. |
| Consejos Prudencia | P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. |

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:



Nº REGISTRO: 14438

SENCOR 600 SC N

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m. con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.

SPe 3: Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. hasta la zona no cultivada.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Enjuagar enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase:

"Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno."

Otras indicaciones reglamentarias:

En la etiqueta deberá indicarse que "contiene Mezcla de 1,2-benzosotiazol-3(3H)-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona."

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --