

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** ES-00187 **Estado:**  Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 25/10/2017 **Renovación:** **Cancelación:** 06/09/2019 **Límite de Venta:** 31/10/2019  
**Nombre Comercial:** SMART EW

**Titular**

**FMC Agricultural Solutions, S.A.U.**  
 Pº Castellana, 257. 5º.  
 28046 Madrid  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**CHEMINOVA A/S**  
 Thyboronvej 78 P.O. Box 9  
 DK-7620 Lemvig  
 DINAMARCA

**Composición**

MALATION 44% [EW] P/V

**Envases**

Botellas de HDPE de 1 L y garrafas de polietileno de alta densidad de 5 L.

**Usos y Dosis Autorizados**

| USO      | AGENTE    | Dosis    | Nº Aplic. | Vol. Caldo   | Condic. Especifico   |
|----------|-----------|----------|-----------|--------------|--|
| Cítricos | CERATITIS | 1,1 l/ha | 1         | 500-700 L/ha | Incluye naranja, mandarina y clementina. Aplicar por pulverización a bajo volumen desde que el fruto alcanza alrededor del 40% del tamaño final hasta la maduración avanzada (BBCH 75-85). |

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

| USO      | P.S. (días) |
|----------|-------------|
| Cítricos | 15          |

**Clase de Usuario**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador utilizará guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009 durante la mezcla/carga y aplicación y ropa de trabajo adecuada, es decir mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m<sup>2</sup>) o de algodón y poliéster (> 200 g/m<sup>2</sup>) y calzado resistente para la reentrada.

Medidas adicionales de mitigación para el operador:



- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación

Medidas adicionales de mitigación para el trabajador:

- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Se establece un plazo de reentrada de 15 días para la única aplicación segura a la dosis de 1.1 L pf/ha



### Clasificaciones y Etiquetado

|  |  |
|--|--|
| Clase y categoría de peligro (Humana)          | Sensibilización cutánea. Categoría 1.  |
| Pictograma                                     |  GHS07 (signo de exclamación)   |
| Palabra de Advertencia                         | Atención   |
| Indicaciones de Peligro                        | H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.   |
| Consejos de Prudencia                          | P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.<br>P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.<br>P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. |
| Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental) | Acuático agudo 1<br>Acuático crónico 1   |
| Pictograma                                     |  GHS09 (medio ambiente)   |
| Palabra de Advertencia                         | Atención   |
| Indicaciones de Peligro                        | H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.   |
| Consejos de Prudencia                          | P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.<br>P273 -Evitar su liberación al medio ambiente.<br>P391 -Recoger el vertido.   |



### Mitigación de riesgos ambientales

Spe 3: Para proteger los organismos acuáticos respétese sin tratar una banda de seguridad de 50 m hasta las masas de agua superficial. Y utilícese boquillas de baja deriva del 75%. Spe 3: Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta la zona no cultivada. Spe 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



### Eliminación del producto y/o caldo

SP 1: 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.]



### Gestión de Envases

Enjuague 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

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

