



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL DE AGRICULTURA  
Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE  
LA PRODUCCIÓN AGRARIA

## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** FLECHA SUPREM

**Número de autorización:** ES-00260

**Fecha de inscripción:** 30/06/2017

**Fecha de caducidad:** 31/12/2019

Titular

**ASCENZA PRODUCTOS PARA AGRICULTURA  
S.A.U.**

c/ Botiguers, nº 3, Planta 4ª L. Parque Empresarial  
Táctica.

46980 Paterna  
(Valencia)

Fabricante

**ASCENZA PRODUCTOS PARA  
AGRICULTURA S.A.U.**

c/ Botiguers, nº 3, Planta 4ª L. Parque  
Empresarial Táctica.

46980 Paterna  
(Valencia)

**Composición:** KRESOXIM-METIL 25% + DIFENOCONAZOL 12,5% [WG] P/P

**Envases:**

| <b><u>Presentación/Capacidad/Material</u></b> |
|---|
|---|

|   |
|---|
| Bolsa de 300 g. Bolsa de 600 g Saco de 1 kg. Saco de 3 kg. Material: OPP20+Alu9/PE50. |
|---|

**Usos y dosis autorizados:**

| USO     | AGENTE | Dosis Kg/ha | Nº Aplic. | Intervalos | Vol. Caldo    | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)   |
|---------|--------|-------------|-----------|------------|---------------|--|
| Manzano | ROÑA   | 0,25 - 0,3  | 1-2       | 15         | 500-1000 l/ha | Aplicar desde la apertura de las yemas hasta que los frutos alcanzan alrededor del 90 % del tamaño varietal final (BBCH 53-79).Eficaz frente a Venturia inaequalis |
| Peral   | ROÑA   | 0,25 - 0,3  | 1-2       | 15         | 500-1000 l/ha | Aplicar desde la apertura de las yemas hasta que los frutos alcanzan alrededor del 90 % del tamaño varietal final (BBCH 53-79).Eficaz frente a Venturia pyrina     |

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

| Uso            | P.S. (días) |
|----------------|-------------|
| Manzano, Peral | 35          |

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

| Uso - Agente         | Fecha de Liberación |
|----------------------|---------------------|
| Manzano,Peral - ROÑA | 30/06/2027          |

**Condiciones generales de uso:**

Pulverización mecánica y manual

**Excepciones: --****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 del producto y ropa de trabajo adecuada (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) en la reentrada.



Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.




Medidas adicionales de mitigación para el operador:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
- 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.

### **Clasificaciones y Etiquetado:**

|   |   |
|---|---|
| <b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>          | Carcinogenicidad. Categoría 2.<br>Irritación ocular. Categoría 2.   |
| <b>Pictograma</b>                                     | GHS07 (signo de exclamación) <br>GHS08 (peligro para la salud)    |
| <b>Palabra Advertencia</b>                            | Atención  |
| <b>Indicaciones de peligro</b>                        | H319 - Provoca irritación ocular grave.<br>H351 - Se sospecha que provoca cáncer.   |
| <b>Consejos de Prudencia</b>                          | P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación.<br>P280 - Llevar guantes y prendas de protección.<br>P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad.<br>Proseguir con el lavado.<br>P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. |
| <b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b> | Acuático agudo 1<br>Acuático crónico 1  |
| <b>Pictograma</b>                                     | GHS09 (medio ambiente)   |
| <b>Palabra Advertencia</b>                            | Atención  |
| <b>Indicaciones de peligro</b>                        | H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.   |
| <b>Consejos Prudencia</b>                             | P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.<br>P391 - Recoger el vertido.<br>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:**

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.

Spe3: Para proteger a organismos acuáticos respétese sin tratar una banda de seguridad 10 m hasta las masas de aguas.

**Eliminación 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:**

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.

**Condiciones de almacenamiento: --**

**Requerimiento de datos/estudios complementarios:**

La empresa deberá entregar los resultados de los estudios de monitoreo de las poblaciones de Venturia spp en los dos años siguientes tras el registro del producto.