



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

**Nombre comercial:** VALIS F  
**Número de autorización:** 25292  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 23/04/2013  
**Fecha de Caducidad:** 31/07/2022

**Titular**

**BELCHIM CROP PROTECTION ESPAÑA, S.A.**  
Avda. de Europa, 24. Edif. Torona, B 3º A. Parque  
Empresarial La Moraleja  
28108 Alcobendas  
(Madrid)  
ESPAÑA

**Fabricante**

**BELCHIM CROP PROTECTION NV/SA**  
Technologielaan, 7  
B-1840 Londerzeel  
BÉLGICA

**Composición:** FOLPET 48% + VALIFENALATO 6% [WG] P/P

**Envases:**

**Presentación/Capacidad/Material**

Bolsas de poliéster, aluminio y polietileno de 200 g, 1, 2, 5 y 10 kg.  
Botellas de PET/ALU/PEE de 1 y 5 l.  
Garrafas de HDPE de 15 l.  
Sacos multicapa de 5 kg (Triple capa ☐ capa exterior: papel Kraft con revestimiento de arcilla 100 g;  
capa intermedia: papel Kraft blanqueado 100 g/m<sup>3</sup>; capa interior: LDPE 100 μ).  
Bolsas bicapa de 1 kg (Bicapa ☐ capa exterior de poliamida biorientada y capa interior de  
polietileno), en formato individual y en cajas de 10 kg.

**Usos y dosis autorizados:**



Nº REGISTRO: 25292

VALIS F

USO	AGENTE	Dosis Kg/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Vid de mesa	MILDIU	1,5	1	100 - 1.000 l/ha	Tratamiento a partir de la aparición de la quinta hoja (BBCH 15) hasta el cuajado de frutos; los frutos jóvenes comienzan a hincharse; los restos florales perdidos (BBCH 71).
Vid de vinificación	MILDIU	1,5	1	100 - 1.000 l/ha	Tratamiento a partir de la aparición de la quinta hoja (BBCH 15) hasta el cambio de coloración de las bayas (BBCH 83).

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

Uso	P.S. (días)
Vid de vinificación	28
Vid de mesa	70

**Condiciones generales de uso:**

Modo de aplicación: Mediante pulverización con tractor o manual con lanza/pistola o manual con mochila, dependiendo de las condiciones de humedad, temperatura y estado vegetativo.

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales (cultivos agrícolas, plantaciones agrícolas).

Producto no autorizado en ámbitos distintos de la producción primaria agraria definidos en el artículo 46 del Real Decreto 1311/2012, de 14 de septiembre.

**Excepciones:** --

**Clase de usuario:**

Uso profesional

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

SEGURIDAD DEL APLICADOR

AIRE LIBRE:

- MEZCLA, CARGA, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:

Para pulverizaciones manuales con lanza/pistola y mochila, y pulverización con tractor:

- o Ropa de trabajo.
- o Guantes de protección química.



## • APLICACIÓN:

Mediante tractor: ropa de trabajo.

El tractor deberá ir equipado con boquillas que supongan una reducción del 50% de la deriva.

Mediante lanza/pistola y mochila: ropa de trabajo y guantes de protección química.

## SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

- o En vid para vinificación y uva de mesa: ropa de trabajo.
- o Se respetará además el plazo de reentrada fijado.

PLAZO DE REENTRADA (para todas las tareas excepto inspección y riego):

- o 14 días




## FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO

Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.


Durante la aplicación del producto, el operador evitará el contacto con el follaje húmedo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4.
<b>Pictograma</b>	GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro
<b>Indicaciones de peligro</b>	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 - Provoca lesiones oculares graves. H332 - Nocivo en caso de inhalación. H351 - Se sospecha que provoca cáncer. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.



<b>Consejos de Prudencia</b>	<p>P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.</p> <p>P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.</p> <p>P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.</p> <p>P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.</p> <p>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. Proseguir con el lavado.</p> <p>P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.</p>
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	<p>Acuático agudo 1</p> <p>Acuático crónico 1</p>
<b>Pictograma</b>	<p>GHS09 (medio ambiente) </p>
<b>Palabra Advertencia</b>	<p>Atención</p>
<b>Indicaciones de peligro</b>	<p>H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.</p>
<b>Consejos Prudencia</b>	<p>P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.</p> <p>P391 - Recoger el vertido.</p> <p>P501 - Eliminense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.</p>

**“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:**

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros hasta las masas de agua superficial.

**Eliminación Producto y/o caldo:**

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”.

**Gestión de envases:** --

**Otras indicaciones reglamentarias:**

SP1: 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). El preparado no se usará en combinación con otros productos.



**Nº REGISTRO: 25292**

**VALIS F**

Otros componentes que además del ingrediente activo técnico deberán figurar en la etiqueta:

- Diisopropilnaftalensulfonato sódico (CAS 1322-93-6)
- Lauril sulfato sódico (CAS 151-21-3)
- Mezcla alcohol etoxilado (C12-15) con silica amorfa sintética precipitada y perlita expandida (CAS 68131-39-5/112926-00-8)

**Condiciones de almacenamiento: --**