

### Datos del Producto

**Número de Registro:** ES-00206 **Estado:**  Vigente **Fechas** **Inscripción:** 08/05/2017 **Renovación:** **Caducidad:** 30/09/2026  
**Nombre Comercial:** ActiSeal F 60

#### Titular

**AGROFRESH FRUIT PROTECTION, S.A.**

c/ Ciudad de Sevilla, 45 A - Polg.Ind. Fuente Jarro

46988 Paterna

(Valencia)

#### Fabricante

**AGROFRESH FRUIT PROTECTION, S.A.**

c/ Ciudad de Sevilla, 45 A - Polg.Ind. Fuente Jarro

46988 Paterna

(Valencia)

### Composición

FLUDIOXONIL 60% [SC] P/V

### Envases

Botella de plástico de 1 L de capacidad

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Condic. Especifico
Frutos cítricos	Penicilium, Penicillium spp.			Eficaz contra Penicillium digitatum y Penicillium italicum. Tratamientos mediante sistema drencher Alternativamente se puede aplicar mediante pulverización en línea a dosis 0,3-0,4%
	Rizopus, Rhizopus spp.	0,07 - 0,1 %	1	Tratamientos mediante sistema drencher Alternativamente se puede aplicar mediante pulverización en línea a dosis 0,3-0,4%
Frutos de hueso	Monilia, Monilinia spp.	0,07 - 0,1 %	1	Tratamientos mediante sistema drencher Alternativamente se puede aplicar mediante pulverización en línea a dosis 0,3-0,4%
	Penicilium, Penicillium spp.			Eficaz contra Penicillium expansum. Tratamientos mediante sistema drencher
Frutos de pepita	Rizopus, Rhizopus spp.	0,07 - 0,1 %	1	Tratamientos mediante sistema drencher

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Frutos cítricos, Frutos de hueso, Frutos de pepita	NP

### Condiciones Generales de Uso

Tratamientos fungicidas en post-cosecha. En la etiqueta se darán instrucciones oportunas para el correcto uso del producto.



### Clase de Usuario

Uso profesional en centrales hortofrutícolas.




### Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador utilizará guantes de protección química 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) durante la mezcla, carga y manipulación de la fruta tratada.



En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla y carga. Se recomienda protección adecuada adicional durante la limpieza; por ejemplo, en caso de limpiar con agua, se recomiendan además botas de goma y delantal.

### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



### 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.



### Eliminación del producto y/o caldo

Deben aplicarse las prácticas adecuadas de gestión de residuos para el tratamiento de la solución residual que queda después de la aplicación, que incluye, por ejemplo, el agua de limpieza del sistema de drenaje y la descarga de los residuos de tratamiento.



### 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

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

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