

### Datos del Producto

**Número de Registro:** 18135    **Estado:**  Vigente    **Fechas**    **Inscripción:** 29/08/1988    **Renovación:** 25/01/2012    **Caducidad:** 31/05/2027  
**Nombre Comercial:** FECUNDAL S-7,5

#### Titular

**JANSSEN PMP N.V.**  
 Turnhoutseweg, 30 - Janssen PMP, Division of Janssen Pharmaceutica NV  
 B-2340 Beerse  
 BELGICA

#### Fabricante

**JANSSEN PMP N.V.**  
 Turnhoutseweg, 30 - Janssen PMP, Division of Janssen Pharmaceutica NV  
 B-2340 Beerse  
 BELGICA

### Composición

IMAZALIL 7,5% (SULFATO) [SL] P/V

### Envases

Botellas PE/PA de 1L (boca 42mm); garrafas PE de 10L (boca 54,5 mm); bidón HDPE de 1L (boca 42 mm); bidón HDPE de 10L (boca 54,5 mm).

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Frutos cítricos	Pudrición de la corona del plátano, <i>Musicillium theobromae</i> Pudrición de la corona, <i>Colletotrichum musae</i> Pudrición de la corona, <i>Thielaviopsis paradoxa</i>	2 %	1	1-2 l/Tn	Eficaz contra <i>Penicilium digitatum</i> , <i>Penicilium italicum</i> , <i>Diplodia</i> spp. y <i>Phomopsis</i> spp.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Frutos cítricos	NP

### Condiciones Generales de Uso

Fungicida en post-recolección contra pudrición. Tratamiento post-cosecha, aplicando el producto mediante pulverización en túnel sobre la cinta transportadora, después del lavado y antes del encerado, vigilando la homogeneidad del gasto de producto y del paso de la fruta. Dosis máxima 0,04 l/Tn. Cuando así lo exija la legislación vigente en los países de destino, en los envases en los que se expida la fruta tratada, deberá incluirse una etiqueta con el texto: "Frutos tratados con protección fungicida de Imazalil". Uso reservado a centrales hortofrutícolas y aplicadores profesionales.

### Clase de Usuario

Uso profesional.



### Mitigación de riesgos en la manipulación



#### SEGURIDAD DEL APLICADOR

##### • CARGA DEL PRODUCTO Y LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:

- Pulverización en línea:
  - o Ropa de trabajo
  - o Guantes de protección química

#### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

- o Guantes de protección química.

#### FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO

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

SPo5 Ventilar las zonas tratadas hasta que se haya secado la pulverización, antes de volver a entrar.

### Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1.
Pictograma	<input checked="" type="checkbox"/> GHS05 (corrosión) <input checked="" type="checkbox"/> GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	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. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	<input checked="" type="checkbox"/> 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



Los restos de caldo procedentes de los tratamientos realizados con Fecundal S 7,5 deberán ser depurados mediante un sistema homologado, garantizando que la concentración máxima en el efluente que vierta a las aguas no supere los 14,8 µg/L.



#### 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

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. En la etiqueta deberá indicarse que contiene imazalil sulfato. Puede provocar una reacción alérgica.

