

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 21.450  
**Nombre comercial:** FOLICUR 25 WG

**Titular:**

**BAYER CROPSCIENCE. S.L.**  
 C/ Charles Robert Darwin, 13. Parque Tecnológico  
 46980 PATERNA  
 VALENCIA

**Fabricante:**

**BAYER AG (LEVERKUSEN)**  
 Kaiser Wilhelm Allee 1  
 51373  
 Leverkusen  
 ALEMANIA

**Fecha de inscripción:** 04/02/1997

**Fecha de caducidad:** 14/08/2018

**Tipo de envase:**

Botellas de plástico "coex": EVAL, Polietileno de 250 cc. y bolsas de poliéster, aluminio, Polietileno de baja densidad de 16 g. y bolsas de Polietileno de baja densidad en cajas de cartón de 1 l.

**Composición:** TEBUCONAZOL 25% [WG] P/P

**Tipo de preparado:** GRANULADO DISPERSABLE EN AGUA [WG]

**Tipo de función:** Fungicida

**Ámbitos de utilización:** Plantaciones Agrícolas, Cultivos

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Manzano	MOTEADO	0,04-0,075 %	14
(2) Manzano	OIDIO	0,04-0,075 %	14
(3) Peral	MOTEADO	0,04-0,075 %	14
(4) Albaricoquero	MONILIA	0,05-0,075 %	7
(5) Albaricoquero	OIDIO	0,075-0,1 %	7
(6) Berenjena	CLADOSPORIOSIS	0,05-0,1 %	3
(7) Berenjena	OIDIOPSIS	0,05-0,1 %	3
(8) Cerezo	ANTRACNOSIS	0,05-0,075 %	7
(9) Cerezo	MONILIA	0,05-0,075 %	7
(10) Ciruelo	MONILIA	0,05-0,075 %	7
(11) Melocotonero	MONILIA	0,05-0,075 %	7
(12) Melocotonero	OIDIO	0,075-0,1 %	7
(13) Nectarino	MONILIA	0,05-0,075 %	7
(14) Nectarino	OIDIO	0,075-0,1 %	7
(15) Peral	STEMFILIUM	0,04-0,075 %	14
(16) Pimiento	CLADOSPORIOSIS	0,05-0,1 %	7
(17) Pimiento	OIDIOPSIS	0,05-0,1 %	7

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 21.450  
**Nombre comercial:** FOLICUR 25 WG

(18) Tomate	CLADOSPORIOSIS	0,05-0,1 %	3
(19) Tomate	OIDIOPSIS	0,05-0,1 %	3
(20) Vid	BOTRITIS	0,04-0,1 %	21
(21) Vid	OIDIO	0,04-0,1 %	21

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Usos protegidos hasta fecha: (4) , (5) , (6) , (7) , (8) , (9) , (10) , (11) , (12) , (13) , (14) , (15) , (16) , (17) , (18) , (19) , (20) , (21)

## Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales : Aplicar en pulverización normal, (en atomización a la concentración proporcional) a dosis máxima de 0,6 kg/ha en tratamientos preventivos, repitiendo cada 10-25 días dependiendo de la pluviometría, desde poco antes de la floración..

Específicos (1), (2), (3), (15) Aplicar en pulverización normal desde poco antes de la floración, con un máximo de 1,125 Kg/Ha. de producto, repitiendo cada 10-25 días dependiendo de la pluviometría, sin sobrepasar 4 aplicaciones por campaña.

(4), (5), (11), (12), (13), (14) Efectuar como máximo 4 aplicaciones por campaña.

(6), (7) Aplicar sólo al aire libre, efectuando un máximo de 3 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicaciones de 7-14 días, sin sobrepasar los 1,3 Kg/ha..

(8), (9), (10) Efectuar como máximo 3 aplicaciones por campaña.

(16), (17) Aplicar en invernadero con un máximo de 3 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7-14 días sin sobrepasar los 0,8 Kg/Ha. y aplicación.

(18), (19) Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicaciones de 7-14 días, sin sobrepasar los 2 Kg/Ha. en invernadero y 1,3 Kg/Ha. al aire libre.

## Condicionamientos preventivos de riesgos:

### Mitigación de riesgos medioambientales:

SPe 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar donde haya abejas en pecoreo activo.

### Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto.

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.

## Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

**Clasificación :** Nocivo, Peligroso para el medio ambiente, Tóxico para la reproducción cat. 3  
**Símbolos y pictogramas:** --  
**Frases de riesgo:** R63, R51/53  
**Consejos de prudencia:** S2, S13, S45, S22, S36, S24/25

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 21.450

**Nombre comercial:** FOLICUR 25 WG

**Otras indicaciones reglamentaria** En la etiqueta se hará constar que "este producto no debe ser utilizado por mujeres embarazadas".  
La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del texto.  
SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.  
(No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).