

Datos del Producto

Número de Registro: 18795 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 07/03/1990 Renovación: Caducidad: 31/10/2026

Nombre Comercial: FESIL WG

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 SantJoanDespi

(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 SantJoanDespi

(Barcelona)

ESPAÑA

Composición

FOSETIL-AL 80% [WG] P/P

Envases

Cajas de cartón con bolsa interior de aluminio, de 1, 5 y 6 kg.
Sacos de 5 kg de papel couché/papel kraft+PE+Al/Papel Kraft crudo/Bolsa PE.
Para jardinería exterior doméstica: sobres de PET Poliéster/Al/PE, Polietileno de 25 y 45 g y envases de 40, 100, 200 y 500 g de capacidad

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Condic. Especifico
	Bacteriosis				
Aguacate	Phytophthora spp.	0,25 - 0,3 %	Máx. 3	14	Tratamientos preventivos alrededor de la floración y a lo largo de la primavera. Dosis máxima: 6 kg/ha.
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Dosis máxima: 100 kg/ha.
	Phytophthora spp.				
Céspedes	Pythium spp.	4 - 8 %	Máx. 3	21	Sólo se autoriza el uso profesional en céspedes deportivos (campos de golf) . Dosis máxima: 24 kg/ha. Contra aguado y gomosis causados por Ph. citrophthora y Ph.nicotinae var. parasitica.
Cítricos	Phytophthora spp.	0,25 - 0,3 %			-Aguado: mediante pulverización a dosis máxima de 9 kg/ha (máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones de 60 días). -Gomosis: mediante pulverización a dosis máxima de 9 kg/ha (3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones de 60 días), o riego por goteo a dosis de 1-25 g/árbol en función del tamaño de la copa del árbol (máximo de 10 kg/ha y 2 aplicaciones por campaña)".
Coníferas	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Exclusivamente para uso ornamental Dosis máxima: 100 kg/ha.
Cupresáceas	Phytophthora spp.	0,25 - 0,3 %	Máx. 3	21	Dosis máxima: 4,5 kg/ha en pulverización hidráulica y centrífuga (tractor y manual). En el caso de aplicación mediante regadera en viveros la dosis máxima será de 100 kg/ha.
	Bacteriosis				
Fresal	Phytophthora spp.	0,25 - 0,3 %	Máx. 3	21	Se autoriza uso profesional (aire libre y cultivo protegido) y amateur (sólo aire libre). Dosis máxima: 3 kg/ha.
Frondosas	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Exclusivamente para uso ornamental Dosis máxima: 100 kg/ha.
	Bacteriosis				
Frutales de pepita	Phytophthora spp.	0,25 - 0,3 %	Máx. 3	21	Dosis máxima: 4,5 kg/ha.
Ornamentales herbáceas	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Dosis máxima: 100 kg/ha.
Palmáceas	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Dosis máxima: 100 kg/ha.
Palmera datilera	Phytophthora spp.	0,1 - 0,13 %	Máx. 3	28	Exclusivamente para uso ornamental (no apto para consumo humano). Dosis máxima: 100 kg/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Aguacate, Cítricos, Fresal	14
Frutales de pepita	28
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Céspedes, Coníferas, Cupresáceas, Frondosas, Ornamentales herbáceas, Palmáceas, Palmera datilera	NP

Condiciones Generales de Uso



En uso profesional al aire libre (frutales de pepita, cítricos, aguacate, cipreses y otras cupresáceas) se aplicará con tractor de pulverización normal o centrífuga. Idem para la pulverización manual en los mismos usos.

En uso profesional al aire libre en cítricos se podrán realizar aplicaciones mediante riego por goteo.

En uso profesional al aire libre y cultivo protegido en fresal se utilizará pulverización manual.

En uso profesional al aire libre en cipreses y otras cupresáceas (en el caso de viveros) se llevará a cabo la aplicación mediante regadera.

En uso profesional al aire libre en céspedes deportivos (campos de golf) se utilizará pulverización normal dirigida mediante mochila.

En jardinería exterior doméstica (frutales de pepita, cítricos, aguacate y fresal) se llevará a cabo mediante pulverización manual con mochila.

En jardinería exterior doméstica en arbustos y pequeños árboles ornamentales, coníferas, cupresáceas, frondosas, ornamentales herbáceas, palmáceas y palmera datilera, se incorporará al suelo mediante regadera.

Número máximo de tratamientos: 3, excepto en cítricos mediante riego por goteo.

Los usos autorizados en invernadero o cultivo protegido para este producto han sido solicitados con anterioridad al 1 de junio de 2022, y por tanto no han sido evaluados de acuerdo con los nuevos criterios de evaluación de sistemas de cultivo, en consonancia con las conclusiones del Southern Member States Steering Committee (SMS SC) y los criterios de EFSA Journal 2014; 12(3): 3615

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Autorizado para jardinería exterior doméstica.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Aplicador:
 Se utilizarán guantes de protección química tanto en mezcla/carga como en aplicación como mínima medida de protección individual para usos profesionales.
 En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
 Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.
 No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.
 SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
 SPo 5: Ventilar las zonas tratadas durante un tiempo especificado antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Irritante
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H319 -Provoca irritación ocular grave.
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. P309+P311+P101 -EN CASO DE exposición o malestar: Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P264 -Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos 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.

Mitigación de riesgos ambientales



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5m hasta las masas de agua superficial.

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

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).



Gestión de Envases

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1055/2022, de 27 de diciembre, de envases y residuos de envases, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas de responsabilidad ampliada del productor .



Otras Indicaciones reglamentarias

En la etiqueta de este producto se deberá incluir la leyenda "autorizado para jardinería exterior doméstica", en caracteres preferentemente visibles.

