



Profiler® es un nuevo fungicida anti-mildiu cuya composición combina dos materias de actividad complementaria: fluopicolida y fosetil-Al. Fluopicolida es un ingrediente activo perteneciente a una nueva familia química, con una potente acción preventiva sobre los mildiús. Fosetil-Al es un ingrediente activo sistémico, con una sistemía tanto ascendente (acrópeta) como descendente (basípeta) y con acción preventiva y curativa sobre mildiús. Profiler® muestra actividad preventiva contra el mildiu de la vid.

Aplicaciones autorizadas

Vid: Contra mildiu de la vid (*Plasmopara viticola*). Dadas las características del producto las aplicaciones podrán realizarse de modo preventivo, separadas por intervalos de 10-14 días, dependiendo de los niveles de infección. En zonas donde el mildiu es endémico, efectuar una primera aplicación preventiva cuando las inflorescencias sean claramente visibles. Aplicar normalmente hasta el estadio BBCH 73 (bayas del tamaño de un perdigón). Para evitar la aparición de resistencias, respetar estrictamente las limitaciones de esta etiqueta en el número de aplicaciones por campaña. No aplicar este producto ni ningún otro que contenga fluopicolida, más de 2 veces por campaña y año. Si fuera necesario, continuar las aplicaciones con productos fungicidas de distinto modo de acción. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, en total, con productos que contengan fluopyram o fluopicolida. En el caso de cultivos que vayan a ser exportados fuera de la UE, se aconseja confirmar la existencia de LMRs en los países de destino.

Dosis y modo de empleo

Aplicar en pulverización normal al 0,225-0,3% equivalente a 225-300 g/hl, sin sobrepasar un máximo de 3 kg/ha.

Plazo de seguridad para la recolección

Desde la última aplicación hasta la recolección de los frutos tratados, deberán transcurrir, como mínimo, 28 días.

Precauciones

- Como en todas las aplicaciones con productos de protección de cultivos, la calidad en el mojado de las plantas es de capital importancia.
- No puede descartarse la posibilidad de aparición de cepas de hongos resistentes. Ello puede ocasionar, bajo condiciones especialmente desfavorables, una reducción de la eficacia del producto. Debido a la multiplicidad de factores de influencia, no pueden preverse en cada caso las condiciones que favorecerían el desarrollo de cepas resistentes. Por ello es aconsejable que las aplicaciones se alternen con fungicidas pertenecientes a diferentes familias químicas.
- No mezclar con productos a base de cobre ni fertilizantes foliares que contengan nitrógeno o azufre en forma líquida.

Nota

Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

Lote y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso.

Bayer



Profiler® 1 kg
Composición: fluopicolida 4,4% p/p (44,4 g/kg) + fosetil-Al 66,7% p/p (666,7 g/kg).
Inscrito y distribuido por: Bayer CropScience, S.L., Av. Baix Llobregat, 3 - 5, 08970 Sant Joan Despi (Barcelona). Tel. 93 228 40 00.

Atención



- Provoca irritación ocular grave.
- Se sospecha que puede dañar al feto.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Evitar respirar el polvo / el humo / el gas / la niebla / los vapores / el aerosol.
- Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.
- 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.
- Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
- Recoger el vertido.



UFI:
9FG1-005T
A00R-QKA9

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

Gestión de envases

Deposite los residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el sistema colectivo de responsabilidad ampliada del productor (SIGFITO).



PRO-FILER®

COMPOSICIÓN:
fluopicolida 4,4% p/p (44,4 g/kg)
+ fosetil-Al 66,7% p/p (666,7 g/kg)

1 kg Contenido neto

Fungicida antimildiu para la viña

Granulado dispersable en agua (WG)

GRUPO 43 | P07 FUNGICIDAS

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta. Uso profesional agrario.

Fabricado por:
Bayer S.A.S.
74 rue Gorge de Loup
69009 Lyon
Francia

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el número: 25.214

Inscrito y distribuido por:
Bayer CropScience, S.L.
Av. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despi
Barcelona
Tel. 93 228 40 00

www.cropscience.bayer.es



RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o envase.
- Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/ carga y limpieza del equipo, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas en la aplicación. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. Lávese toda la ropa de protección después de usarla. El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m 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.

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).



8 422686 065722

