

**PELIGRO**

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel • H318 - Provoca lesiones oculares graves • H332 - Nocivo en caso de inhalación • H351 - Se sospecha que provoca cáncer • H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos • P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta • P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad • P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente • P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección • P281 - Utilizar el equipo de protección individual obligatorio • P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración • 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 - EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico • P391 - Recoger el vertido • P501 - Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

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

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE**Medidas básicas de actuación:**

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 el envase • Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Sensibilización • Bronco espasmo • Obstrucción intestinal • Lesión ocular.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático.

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

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS**Mitigación de riesgos en la manipulación**

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química adecuados y pantalla facial durante la mezcla/carga y guantes de protección química adecuados durante la aplicación manual y limpieza del equipo, así como ropa adecuada para el tronco y las piernas. No entrar al cultivo hasta que se haya secado la pulverización.

No realizar actividades que impliquen un contacto prolongado con el cultivo, (más de 2 horas) al menos hasta 4 días después de la 1ª aplicación y 28 días después de la última. Lávese toda la ropa de protección después de usarla. El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m hasta las masas de agua superficial.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON SU 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 caminos).

GRUPO M04 | 4 FUNGICIDA**APLICACIONES AUTORIZADAS**

Vid de vinificación: tratamiento fungicida preventivo para el control del mildiu de la vid (*Plasmopara viticola*).

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización foliar mojando uniformemente la parte aérea del cultivo al comienzo del periodo de crecimiento, de forma preventiva, antes del inicio de la enfermedad, a razón de 200 g/hL, con un gasto máximo de 2 kg/ha de producto.

La dosis por hectolitro debe utilizarse para pulverización en alto volumen y la dosis por hectárea para pulverización con sistemas de bajo volumen.

Por motivos de seguridad para el aplicador y para evitar la aparición de resistencias, no efectuar más de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 14 días, si fuese necesario realizar más tratamientos se utilizará un producto de distinta familia química.

PLAZO DE SEGURIDAD

Vid de vinificación: 28 días.



© Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA

FUNGICIDA GRANULADO DISPERSABLE EN AGUA (WG)

Fungicida sistémico y de contacto para combatir el mildiu de la vid.

COMPOSICIÓN

- Folpet 400 g/kg (40% p/p) +
- Metalaxil-M 48 g/kg (4,8% p/p)

Cultivos Vid.**Información**

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.

USO RESERVADO PARA AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n° 24.397

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, 110 – 5ª planta
28002 Madrid – Tel.: 91 585 23 80

Escanear para más información



FECHA DE FABRICACIÓN Y LOTE:
Ver marcado impreso

1 kg

NOTA

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc...). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. 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 la etiqueta. Para cualquier consulta, diríjase a nuestro Servicio Técnico.

GESTIÓN DE ENVASES

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

UFI: SH9M-NDCA-FV01-JKQD

