

OPAR®

Folpet 480 g/kg
Valifenalato 60 g/kg

Fungicida preventivo y curativo para control de mildiu en viña.

Cultivos

Vid de vinificación y vid de mesa.



FUNGICIDA

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta. Uso reservado para agricultores y aplicadores profesionales.

FECHA Y LOTE DE FABRICACIÓN
Ver marcado impreso

ADAMA
ESSENTIALS



5 kg



COMPOSICIÓN

Folpet 480 g/kg (48% p/p) + Valifenalato 60 g/kg (6% p/p)

Contiene Diisopropilnaftalensulfonato sódico (CAS 1322-93-6), lauril sulfato sódico (CAS 151-21-3) y mezcla alcohol etoxilado (C12-15) con sílica amorfa sintética precipitada y perlita expandida (CAS 68131-39-5 / 112926-00-8)

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 duraderos • 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 • P280 - Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección • P273 - Evitar su liberación al medio ambiente • P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua y jabón • 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 • P391 - Recoger el vertido. El preparado no se usará en combinación con otros productos.

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 • En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas • En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar • En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administrar nada por vía oral • 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 • Si es necesario traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase • NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal • En contactos repetidos Dermatitis alérgica y Sensibilización pulmonar.

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. Teléfono: 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

Seguridad del aplicador.

Aire libre: mezcla, carga, limpieza y mantenimiento del equipo: para pulverizaciones manuales con lanza/pistola y mochila y pulverización con tractor: ropa de trabajo y guantes de protección química. Aplicación: mediante tractor: ropa de trabajo. El tractor deberá ir equipado con boquillas que supongan una reducción del 50% de la deriva. Mediante lanza/pistola y mochila: ropa de trabajo y guantes de protección química.

Seguridad del trabajador.

En vid para vinificación y uva de mesa: ropa de trabajo. Se respetará además el plazo de reentrada fijado. Plazo de reentrada (para todas las tareas excepto inspección y riego): 14 días.

Frases asociadas a la reducción del riesgo.

Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado. Durante la aplicación del producto, el operador evitará el contacto con el follaje húmedo.

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO Y PLAZOS DE SEGURIDAD

Aplicar mediante pulverización con tractor o manual con lanza/pistola o con mochila, dependiendo de las condiciones de humedad, temperatura y estado vegetativo.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/ha	CONDICIONAMIENTOS ESPECÍFICOS	P.S. días
Vid de mesa	Mildiu	1,5	Realizar una única aplicación a partir de la aparición de la quinta hoja (BBCH 15) hasta el cuajado de los frutos: los frutos jóvenes comienzan a hincharse; los restos florales perdidos (BBCH 71). Emplear un volumen de caldo de 100-1000 l/ha.	70
Vid de vinificación			Realizar una única aplicación a partir de la aparición de la quinta hoja (BBCH 15) hasta el cambio de coloración de las bayas (BBCH 83). Emplear un volumen de caldo de 100-1000 l/ha.	28

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según FRAC:

GRUPO M04 | 40 FUNGICIDA

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros 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).

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).



PELIGRO

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el nº 25.294

Registrado por: BELCHIM CROP PROTECTION ESPAÑA, S.A.
Avda. de Europa, 24. Edif. Torona, B 3º A
Parque Empresarial La Moraleja - 28108 Alcobendas (Madrid)

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

UFI: VQ11-Y0HA-K00F-U0XR

