

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

**Grupo químico.** El ingrediente activo Pirofenona pertenece al grupo químico de las benzoimidazolidinas.

Evitar el contacto con la piel y los ojos. Cuando se use el producto no comer, beber ni fumar. Al abrir el envase, evitar salpicaduras. Durante su **preparación y aplicación** se debe utilizar equipo de protección personal consistente en antiparras, máscara con filtro, botas de goma, guantes impermeables y overol impermeable.

**Riesgo Ambiental:** Tóxico para peces y organismos acuáticos. No tóxico para aves y abejas. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS  
REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE  
ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES  
NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS  
FUENTES DE AGUA**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL  
PERSONAL DE SALUD**

**NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO  
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O  
CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O  
ANIMAL**

**LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS  
INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE**

**Instrucciones de Triple Lavado:**

**Paso 1:** Llenar el envase con agua hasta un cuarto de su capacidad total.

**Paso 2:** Tapar el envase y agitarlo vigorosamente durante 30 segundos, asegurarse de que el agua se mueva por todo el interior y que no se dejen áreas sin limpiar.

**Paso 3:** Verter el contenido en el estanque del equipo de aplicación. El procedimiento descrito se repite tres veces, finalmente se debe perforar el envase una vez terminado el triple lavado para evitar su reutilización y proceder según legislación nacional.

**Síntomas de Intoxicación:** Dolor de cabeza, dolor de estómago, náuseas, mareo y diarrea.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

**En caso de contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

**En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

**En caso de contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volverla a usar.

**En caso de inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

**Tratamiento Médico de Emergencia:** Tratamiento sintomático y de soporte.

**Antídoto:** No específico

**Teléfonos de Emergencia: CITUC (+562) 2635 3800 (24 horas)**

Almacenar en envase original, cerrado adecuadamente y con la respectiva etiqueta, en un lugar seguro, fresco y seco, separado de alimentos y forrajes. Mantener bajo llave y lejos del alcance de los niños.

**PROPERTY**

FUNGICIDA  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**PROPERTY** es un fungicida efectivo para el control de oidio de la vid causado por *Erysiphe necator* según las recomendaciones del Cuadro de Instrucciones de Uso.

**COMPOSICIÓN:**

Pirofenona\*.....30% p/v (300 g/L)  
Coformulantes c.s.p.....100% p/v (1 L)

\*(5-cloro-2-metoxi-4-metil-3-piridil)(4,5,6-trimetoxi-o-tolil)metanona

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero  
Nº 2.934**

**<<LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES  
DE USAR EL PRODUCTO>>**

Lote Nº:

Fecha de Fabricación: (mes y año)

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

**NO INFLAMABLE  
NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO**

**Fabricado por:**  
IBC Manufacturing Company  
416 East Brooks Road, Memphis, Tennessee,  
38109,  
Estados Unidos

**Importado y Distribuido por:**  
Arysta Lifescience Chile S.A.  
El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago, Chile  
Fono: + 56-2 25604500 - 225604501

**INSTRUCCIONES DE USO**

**PROPERTY** es un fungicida efectivo para el control de oidio de la vid causado por *Erysiphe necator* según las recomendaciones del Cuadro de Instrucciones de Uso.

**Cuadro de Instrucciones de Uso**

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Vid, uva de mesa y uva para vino	Oidio ( <i>Erysiphe necator</i> )	0,20 – 0,30 L/Ha	Aplicar de manera preventiva. Puede ser aplicado desde brotación en intervalos de 10 a 14 días. En condiciones favorables para la enfermedad utilizar el menor intervalo de la aplicación. Máximo 2 aplicaciones por temporada, alternando con fungicidas de diferentes grupos químicos y diferente modo de acción. Aplicar la dosis mayor cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Para alcanzar una adecuada cobertura de los tejidos de las plantas considerar volúmenes de aplicación entre 1000 y 1500 L de agua/ha. Se debe considerar desarrollo y sistema de conducción de la vid, cuidando una buena cobertura de la superficie a tratar. Al usar un volumen superior a 1500 L de agua/ha, se debe mantener una concentración de 20 cc/HL.

**Preparación:** Llenar el estanque del equipo de aplicación hasta la mitad con agua. Pre diluir **PROPERTY** en un balde con agua y luego agregarlo al estanque. Completar el volumen de agua agitando constantemente.

**Método de aplicación:** Aplicar vía líquida con equipo nebulizador calibrado y ajustado al volumen de aplicación necesario para lograr una alta cobertura de los tejidos. Este puede variar entre 1000 y 1500 L/ha según el desarrollo y forma de conducción de las plantas de vid.

**Compatibilidad:** **PROPERTY** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, en el caso de mezclas específicas, se debe consultar al Departamento Técnico.

**Incompatibilidad:** No mezclar con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis que aquí se indican.

**Carencia:** Vid: 0 días.

**Tiempo de Reingreso (personas y animales):** No reingresar al área de aplicación antes de 4 horas de aplicado el producto. No corresponde indicar período de reingreso para animales, pues el objetivo productivo de los cultivos no es alimentación animal (pastoreo).

**Nota:** El fabricante garantiza la óptima calidad del producto y su efectividad, cuando se utiliza de acuerdo con su recomendación. Sin embargo, éste no se responsabiliza por fallas, daños y perjuicios que pudiera ocasionar su uso inadecuado ya sea por mal manejo del almacenamiento y/o mala manipulación de los envases y/o trasvasajes

