

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

ALMAGOR EC, es un fungicida compuesto por Azoxistrobina, Prochloraz y Tebuconazol. Azoxistrobina pertenece al grupo químico de los metoxiacrilatos, Prochloraz pertenece al grupo químico de los imidazole y Tebuconazol pertenece al grupo químico de los triazoles. Conservar este producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. Debe evitar su inhalación, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar guantes y botas de goma impermeables, delantal impermeable y protector facial. Durante la aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo; usar guantes y botas de goma impermeables, traje impermeable, antiparras y máscara con filtro. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la solución pulverizada. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua y jabón las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto.

Síntomas de intoxicación: Si es inhalado puede provocar tos, asfisia, neumonitis química, edema pulmonar, broncoespasmo. Si es ingerido puede causar náuseas, diarrea y vómitos. Al entrar en contacto con la piel genera dermatitis, edema y enrojecimiento (irritación), y al entrar en contacto con los ojos, puede causar enrojecimiento (irritación) y lagrimeo.

Primeros Auxilios

Inhalación: Transportar a la víctima al exterior o donde se respire aire fresco y mantener en reposo en una posición confortable para respirar. Si la respiración es irregular o la víctima no respira, aplicar respiración artificial. Obtener atención médica.

Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

Contacto con la piel: Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar el pelo y la piel con abundante agua y jabón haciendo énfasis en los espacios interdigitales, debajo de las uñas y pliegues cutáneos. Si se presenta irritación y esta persiste consultar a un médico.

Contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si el afectado utiliza lentes de contacto, lavar con abundante agua por 5 minutos, luego retirar los y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Si hay irritación y esta persiste, consultar un médico.

Tratamiento médico de emergencia: Tratamiento sintomático y terapia complementaria.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Información Ecotoxicológica: No es tóxico para las abejas ni para aves. Tóxico para peces y organismos acuáticos. No asperjar sobre o cerca de ríos ni tranques o cauces de agua.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE. PARA APLICACIONES AÉREAS CONSIDERAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Instrucciones para el Triple Lavado: Para realizar triple lavado de envases, adicionar agua hasta un cuarto del volumen del envase, tapar y agitar en todas direcciones, para finalmente disponer este enjuague dentro de la bomba de fumigación o el tanque de mezcla de los productos, repitiendo la acción tres veces.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 226353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, (atención 24 hrs.), convenio CITUC/ AFIPA., el teléfono del importador es 228550048, Santiago, Chile.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

ALMAGOR EC

FUNGICIDA CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

ALMAGOR EC, es un fungicida sistémico y de contacto con acción preventiva, curativa y erradicante que combina la acción de los ingredientes activos Azoxistrobina, Prochloraz y Tebuconazol, actuando eficazmente en el control de enfermedades que se detallan en el cuadro de instrucciones de uso.

Composición:

Azoxistrobina*5.6% p/v (56 g/L)
Prochloraz** 20.0% p/v (200 g/L)
Tebuconazol ***10.0% p/v (100 g/L)
Coformulantes c.s.p..... 100% p/v (1 L)

* (E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi) pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato

** N-propil-N-[2-(2,4,6-troclorofenoxi) etil] imidazol-1-carboxamida

*** (RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil) pentan-3-ol

Lote: Ver envase

Fecha Vencimiento: Ver envase

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2878

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

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO
NO EXPLOSIVO**

Contenido Neto:

Fabricado por:

Adama Andina B.V.

Sucursal Colombia

Calle 1C N° 7-53 Interior Zona Franca

Barranquilla, Colombia

Adama Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60, Industrial Zone, Beer Sheva 8410001

Israel

Importado y Distribuido en Chile por:

Adama Chile S.A.

Cerro Colorado 5240, Torres del Parque II, Of. 1602

Las Condes, Santiago, Chile

INSTRUCCIONES DE USO:

ALMAGOR EC, es un fungicida sistémico y de contacto, eficaz en el control preventivo y curativo de enfermedades en cultivos descritos en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Trigo	Polvillo estriado o Roya (<i>Puccinia striiformis</i>), Mancha foliar o Septoriosis de la hoja (<i>Mycosphaerella graminicola</i>), Anam.: (<i>Septoria tritici</i>)	1,0 - 1,2	Aplicar al detectarse la infección y con hoja bandera completamente desarrollada. Realizar 2 aplicaciones por temporada con intervalos de 30 días. Utilizar la dosis más alta frente a una alta presión de la enfermedad. Utilizar un volumen de aplicación de 200-400 L/ ha

Aplicación Aérea

Utilizar dosis por hectárea indicada en el cuadro de instrucciones de uso. Mojamiento 50 - 60 L de agua/ha, dependiendo del tamaño del cultivo, usar mojamiento mayor con un mayor tamaño del cultivo y utilizar el mojamiento menor a menor tamaño del cultivo.

Preparación de la Mezcla

Vierta en el tanque de preparación la dosis a ocupar de **ALMAGOR EC** en la mitad del volumen de agua total a emplear manteniendo el agitador en marcha; revolver hasta lograr una emulsión homogénea, y finalmente rellene con el agua faltante.

Fitotoxicidad

Según las recomendaciones de uso de esta etiqueta, **ALMAGOR EC** no es fitotóxico.

Precauciones de aplicación para las abejas

Se recomienda realizar las aplicaciones de **ALMAGOR EC** temprano en la mañana o al final del día, de manera de evitar presencia de abejas en el huerto durante la aplicación.

RETIRAR COLMENAS DEL ÁREA A TRATAR PREVIO A LA APLICACIÓN.

Compatibilidad

ALMAGOR EC es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común.

Incompatibilidad

ALMAGOR EC es incompatible con productos de reacción alcalina o ácida. En caso de utilizarse en mezcla se recomienda realizar una prueba a una pequeña escala para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

Períodos de Carencia

Trigo 54 días.

Tiempo de Reingreso al Área Tratada

Para animales y personas, el tiempo de reingreso al área tratada es de 12 horas después de la aplicación del producto.



CUIDADO

