

PRECAUCIONES

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Medidas precautorias generales: Evitar su inhalación, el contacto del producto con la piel, ojos y mucosas, ropa y la contaminación de los alimentos. Usar máscara, guantes de vinilo, botas de goma, mameluco o delantal extralargo durante la preparación y aplicación. No comer, beber o fumar, durante dichas tareas, ni destapar con la boca los picos de la pulverizadora. No pulverizar contra el viento. Aplicar el producto en días serenos para evitar la deriva sobre cultivos sensibles. Luego de la aplicación es imprescindible lavar el equipo pulverizador (incluyendo filtros) repetidas veces. Finalizadas las tareas lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo y la indumentaria expuestas al contacto con el producto.

Riesgos ambientales: Prácticamente no tóxico para aves. Muy tóxico para peces. Deberá evitarse la contaminación de estanques y cursos de agua. No aplicar cuando haya viento y no aplicar a menos de 5 metros de cursos de agua. No descargar el agua de lavado o envases en cursos de agua. Pulverizar la misma sobre caminos de tierra para su descomposición natural. Virtualmente no tóxico para abejas.

Tratamiento de remanentes y caldo de aplicación: Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes de caldo de aplicación. En caso de producto o caldo de aplicación remanente, diluir en el tanque de la pulverizadora y asperjar sobre caminos de tierra internos o alambrados, leños de cultivos o árboles.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectuar un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, destruir los mismos y en ningún caso reutilizarlos.

Almacenamiento: conservar el envase bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes, fungicidas, alimentos, depósitos abiertos de agua (para riego o consumo) a efectos de prevenir la contaminación de estos.

Derrames: Hacer un dique con material inerte (arena, tierra, arcilla) y transferir el material líquido y sólido impregnado a envases para su destrucción. Evitar que el derrame se dirija a alcantarillas o depósitos abiertos de agua o cursos de agua. En caso de emergencia (Argentina) llamar al 02320 491510 al 13 ó 03402 490007 al 09.

PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua, buscar ayuda médica. Provocar el vómito sólo por indicación del Centro de Toxicología o del médico. No provocar nunca el vómito o suministrar algo por la boca cuando la persona afectada está inconsciente o padece convulsiones.

Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada. Lavar con abundante agua y jabón. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas.

Contacto ocular: Lavar con abundante agua durante por lo menos 15 minutos.

Inhalación: Retirar al aire fresco. Si es necesario, efectuar respiración artificial.

Advertencia para el médico: Clase IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro. No irritante dermal ni ocular. Tratamiento sintomático.

Síntomas de intoxicación aguda: No observados.

Advertencias toxicológicas especiales: Se sospecha que daña el feto.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842. Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666/2247. Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806. **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:** Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: (011) 4658-7777/4654-6648. Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-2655. Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911. Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. **CÓRDOBA:** Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400/6406. Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. **SANTA FE (Rosario):** Servicio de Toxicología Sanatorio de Niños. Tel.: (0341) 448-0202/420-4463.

Compatibilidad toxicológica: No hay información disponible.

NOTA

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, 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 o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.

GENERALIDADES

Allegro® es un fungicida sistémico para el control de enfermedades foliares en el cultivo de trigo, cebada y arroz. **Allegro®** es un fungicida de efecto preventivo, curativo y erradicante. **Allegro®** contiene epoxiconazole, un nuevo triazol de la familia de los inhibidores del ergosterol (IBE) con acción sistémica, de larga residualidad. El epoxiconazole tiene una sistemía acrópeta. **Allegro®** contiene además kresoxim metil, un fungicida del grupo de las estrobilurinas, que permite disminuir el riesgo de desarrollo de resistencia a los fungicidas IBE (triazoles) y contribuye al control fúngico, este fungicida actúa por inhibición de la germinación de las esporas, el desarrollo del tubo germinativo y la esporulación. Posee acción eposistémica.

INTRUCCIONES DE USO

Preparación: Importante: Agitar bien el envase de **Allegro®** antes de usar. **Allegro®** debe ser aplicado con agua. Para preparar la mezcla, llénese el depósito de la pulverizadora con agua hasta la mitad o $\frac{3}{4}$ partes de su capacidad, luego se agrega **Allegro®** con el agitador en marcha, que deberá estar en constante movimiento durante toda la aplicación. Complétese el depósito con agua. El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s norma/s provinciales y municipales correspondientes.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: **Allegro®** puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización provisto de agitadores y que asegure una buena distribución del producto sobre el cultivo. **Aplicaciones terrestres:** se deben utilizar picos "cono hueco" o XR Teejet y alta presión 70 lb/pulg.² No utilizar volúmenes inferiores a 150 l/ha. **Aplicaciones aéreas:** El volumen no deberá ser inferior a 15 l/ha. El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s norma/s provinciales y municipales correspondientes.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS l/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre vulgar	Nombre científico		
Trigo (*)	Roya de la hoja	<i>Puccinia tritici</i>	0,75 - 1	Aplicar a la aparición de los primeros síntomas.
	Roya amarilla	<i>Puccinia striiformis</i>		
	Septoriosis de la hoja	<i>Septoria tritici</i>		
	Mancha amarilla	<i>Dreschlera tritici repentis</i>		
	Oídio	<i>Erysiphe graminis</i>	0,4 + 0,75	Aplicar 0,4 l/ha en forma temprana a comienzos de encañazon (Z32) y luego 0,75l/ha en el momento de hoja bandera desplegada (Z39)
	Roya de la hoja	<i>Puccinia tritici</i>		
	Septoriosis de la hoja	<i>Septoria tritici</i>		
Cebada	Mancha en red	<i>Deschlera teres</i>	0,75 - 1	Aplicar a la aparición de los primeros síntomas.
Arroz	Mancha marrón angosta	<i>Cercospora oryzae</i>	0,75 - 1	Aplicar preventivamente desde embuche hasta comienzo de emergencia de las panojas, si hubiera condiciones predisponentes para las enfermedades, o a la aparición de los primeros síntomas de las mismas.
	Complejo de Enfermedades del tallo y vaina: Mancha agregada de la vaina	<i>Rhizoctonia oryzaesativae</i>		
	Mancha de la vaina	<i>Rhizoctonia oryzae</i>		
	Podredumbre de la vaina del cuello	<i>Gaeumannomyces graminis var. Graminis</i>		
	Podredumbre del tallo	<i>Sclerotium oryzae</i>		Utilizar la dosis mayor en caso de alta presión de las enfermedades.
	Tizón de la vaina	<i>Rhizoctonia solani</i>		

(*) En lotes de alta producción de trigo, se recomienda realizar una aplicación temprana de Allegro, 0.4l/ha, para disminuir la presión de inculo, y luego completar la protección del cultivo con una 2da aplicación de Allegro, 0.75l/ha en Z39.

RESTRICCIONES DE USO

Evitar la deriva en aplicaciones de Allegro® sobre cultivos susceptibles como: frutales, hortalizas y viñedos. Período de carencia: Entre la aplicación y la cosecha deberán transcurrir: trigo (grano) 45 días, cebada (grano) 60 días, arroz: 45 días. En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia. Reingreso al área tratada: Aguardar el completo secado del producto sobre las hojas para reingresar al área tratada.

COMPATIBILIDAD

Allegro® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios usados en el cultivo de trigo, cebada y arroz. Para mezclas específicas consultar con nuestro departamento técnico.

Fitotoxicidad: No posee.

Aviso de consulta técnica: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



FUNGICIDA

Grupo	3
Grupo	11

Allegro®

Suspensión concentrada

COMPOSICIÓN:

Principio activo:	
epoxiconazole (2RS, 3SR)-3-(2 clorofenil)-2-(4-fluorofenil) 2-[(1H-1,2,4,-triazol-1-y1) metil]oxirane.....	12.5 g
kresoxim metil (metil (E)-2-metoxi imino-2-[2-(o-toliloximetil)fenil]acetato).....	12.5 g
Dispersantes, humectantes y agua c.s.p.	100 cm ³

**LEER ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR**

Lote nº:	Por razones técnicas ver el envase
Fecha Fabricación:	
Fecha Vencimiento:	

Inscrito en SENASA con el N° 33.596
No inflamable

Cont. Neto: 5 Litros

ELABORADO POR:

BASF S.A.

Brasil

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

BASF ARGENTINA S.A. - Tucumán, 1

Tel: 4317-9600 (C1049AAA) - Buenos Aires

Representante en la República Argentina de

BASF SE - 67056 - Ludwigshafen - Alemania



© Marca Registrada de **BASF**

Industria brasileña



CUIDADO

