

Palyvar

GRUPO G1 FUNGICIDA

Fungicid

Grupo Químico: Triazol + Estrobilurina + Pirazolcarboxamida

Formulación: Suspensión concentrada (SC)

Fungicida Agrícola con acción sistémica preventiva y curativa

Composición:

Nº Reg. SENAVE: 6643

Nº Certif. de Libre Venta: 6134

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO - AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR

Lote nº:	l		
Fecha Fabricación:	Ver en el envas y/o etiqueta		
Fecha Vencimiento:	y/o cliqueta		

FORMULADO POR: BASF S.A.

Av. Brasil, 791 - Guaratinguetá - Brasil - Tel. +55 12 3128-1200

REGISTRADO E IMPORTADO POR: BASF Paraguaya S.A.

Registro SENAVE N° 30

Avda. Santa Teresa. Edif. "Torres del Paseo" Torre II - Piso 11

Asunción - Paraguay - Tel.: +595 21 220790

Representante en Paraguay de BASF SE - 67056 - Ludwigshafen - Alemania

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

® Marca Registrada BASF



GENERALIDADES: Palyvar® es un fungicida formulado a base de tres ingredientes activos: actuando a través del ingrediente activo Fluxapiroxad (grupo químico pirazolcarboxamida) como un inhibidor de la fosforilación oxidativa a nivel de la succinato-UQ dehidrogenasa (Complejo II), Mefentrifluconazol (Revysol) como inhibidor de la síntesis de ergosterol (grupo químico triazol) y Piraclostrobina (grupo químico Estrobilurina) con acción sobre las esporas y estructuras de los hongos fitopatógenos. Palyvar® proporciona una excelente acción de protección debido a su acción en la inhibición de la germinación de esporas, el desarrollo y la penetración de los tubos germinales. Dependiendo del agente patógeno también proporciona erradicación por la acción curativa de sus componentes.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Patógeno		Dosis	Momento de Aplicación
	Nombre Comun	Nombre Cientifico	(I/Ha)	Momento de Aplicación
Maíz	Royas del Maíz	Puccinia polysora/ Sorghi	0,8-1,0 + (*)	_
	Antracnosis foliar	Colletotrichum graminicola		
	Mancha foliar	Phaeosphaeria maydis		
	Helmintosporiosis o tízon	Helminthosporium turcicum		
Soja	Roya de la soja	Phakopsora pachyrhizi	0,6-0,7 + (*)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Mancha púrpura	Cercospora kikuchii		
	Antracnosis	Colletotrichum truncatum		
	Mancha ojo de rana	Cercospora sojina		
	Tizón de la vaina y del Tallo	Phomopsis sojae		
	Mancha Parda de la hoja	Septoria glycines		
	Mancha anillada	Corynespora cassiicola		
	Mildio de la Soja	Peronospora manshurica		
	Oidio de la Soja	Microsphaera difusa		

Cultivo	Patógeno		Dosis	Managara da Autionaión
	Nombre Comun	Nombre Cientifico	(I/Ha)	Momento de Aplicación
Trigo	Oidio del Trigo	Blumeria graminis	0,7-0,9 + (*)	1 I NI INVAMENTE AICANZAGO REALIZAR IA
	Roya de la hoja	Puccinia recondita		
	Roya del Tallo	Puccinia graminis		
	Mancha amarilla de las hojas	Drechslera tritici- repentis		
	Mancha Marrón de las hojas	Bipolaris sorokiniana		
	Mancha salpicada de las hojas	Septoria tritici		
	Mancha de la Gluma	Leptosphaeria nodorum		
	Brusone o Piricularia	Pyricularia grisea		
	Fusariosis o Giberela	Fusarium graminearum		

(*) Agregar adyuvante a base de aceite vegetal a razon de 300 a 500 cc/ha, o Dash MSO Max a razon de 250 cc/ha

Instrucciones de uso

Preparación: Importante: Agitar bien el envase de Palyvarº antes de usar. Palyvarº debe ser aplicado con agua. Para preparar la mezcla, llenar el depósito del pulverizador con agua (utilizar siempre agua limpia.) hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad. Luego agregar Palyvarº con el agitador en marcha, que deberá estar en constante movimiento durante toda la aplicación. Completar el depósito con agua.

Aplicación terrestre Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: Palyvar® 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, Abanico plano de amplio espectro (XR Teejet – XP Micron, etc) o de doble abanico (doble chorro) con alta presión 50-70 lb/pulg.2. Utilizar volúmenes superiores a 100 l/ha y asegurando buena cobertura de aplicación. Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento.

Aplicaciones aéreas: El volumen no deberá ser inferior a 30 l/ha. Evitar la superposición de franjas durante la pulverización. Evitar la deriva hacia cultivos linderos. No realizar aplicaciones con altas temperaturas, baja humedad, vientos fuertes, presencia de rocío o ante probabilidades de lluvia. Suspender las aplicaciones con vientos superiores a los 10 km/hora.

Periodo de carencia: Soja 21 días, Trigo 30 días, Maíz, 45 días.

<u>Tiempo de reingreso</u>: Con equipo de protección individual, una vez secado totalmente el producto sobre las plantas tratadas.

Limitaciones de uso: Siguiendo las recomendaciones de esta etiqueta y en los cultivos recomendados **Palyvar**® no tiene limitaciones de uso.

K

Incompatibilidad con otros productos: Palyvar[®] es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios usados en los cultivos recomendados. Para mezclas especificas consultar con el departamento técnico de BASF. No compatible con productos de reacción alcalina.

Fitotoxicidad: Bajo las condiciones de uso recomendadas, no se han observado casos de fitotoxicidad. En situaciones de plantas estresadas o sobre posición de la aplicación pueden aparecer síntomas leves como ser arrugamiento de hojas superiores y un bronceado foliar, cuyos efectos desaparecen a los pocos días y no afectan la producción.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

 MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
 NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. • INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS. • EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. • NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. • NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: No coma, no beba y no fume durante el maneio del producto. No utilice equipos con pérdidas. No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca. No distribuya el producto con las manos desprotegidas.

PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Use protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, lávelos con aqua corriente inmediatamente. Use máscara que cubra la nariz y la boca. En caso de que el producto sea inhalado, o aspirado, busque un lugar al aire libre. Use guantes de goma. Si ocurriera contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua y jabón, y VEA PRIMEROS AUXILIOS. Al abrir el envase, hágalo de modo que evite las salpicaduras y use overol o camisa de mangas largas, lentes protectores o protector facial, guantes y botas de goma.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN: Evite al máximo posible el contacto con el área de aplicación. Aplique solamente las dosis recomendadas. No aplique el producto en presencia de fuertes vientos o con temperatura superior a 30 °C. No aplique el producto en contra del viento o vientos fuertes. La pulverización del producto produce neblina, use máscara que le cubra la nariz y la boca, overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal impermeable, quantes y botas de goma. No fume, beba o coma durante la aplicación del producto. No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN: Mantenga aleiada del área de preparación y aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Si fuere necesario use equipo de protección. Al término del trabajo cámbiese de ropa y tome baño. Lave sus ropas de trabajo separadas de las demás ropas de su familia.

RIESGOS AMBIENTALES: Evite la contaminación ambiental. Preserve la naturaleza. El producto es ligeramente tóxico para aves, moderadamente tóxico para peces y prácticamente no tóxico para abeias. El destino inadecuado de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire.

ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en su envase original cerrado. El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. El local debe ser ventilado, seco, cubierto y tener piso impermeable. Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas, principalmente niños y animales.

REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

EN CASO DE ACCIDENTES: Contacte a la empresa BASF al número de emergencia +55 12 3128-1590, al Centro Toxicológico Nacional (021) 220-418 o al SENAVE (021) 441-549.

DERRAMES: Utilice equipo de protección personal. Hacer un dique con material inerte (arena, tierra, arcilla) y transferir el material líquido y sólido impregnado a envases para su destrucción. Evitar que derrame se dirija a alcantarillas o depósitos de aqua o cursos de aqua. Aisle y señalice el área contaminada. INCENDIO: Utilice espuma, polvo seco, dióxido de carbono o agua en espray.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de INGESTIÓN accidental. NO PROVOQUE EL VÓMITO. si la víctima estuviera consciente lave inmediatamente la boca y dele de beber aqua lentamente y vaya inmediatamente a un médico o al servicio de salud llevando el envase, etiqueta y/o folleto del producto. En contacto con los OJOS. lávelos inmediatamente con abundante aqua corriente durante 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos y recurra al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de contacto con la PIEL, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante agua y jabón, luego recurra a un médico o al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de INHALACIÓN, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra inmediatamente al servicio de salud. Ilevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto.

Informaciones para el médico: Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de

Antídoto: No se conoce ningún antídoto específico.

Tratamiento: Tratamiento sintomático.

Clase toxicologica III: poco peligroso.

CONSULTAS DE INTOXICACIÓN Centro de Toxicología Nacional: (021) 220-418

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensavos 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 consecuencias 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.

® Marca Registrada BASF

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: • MANTENER FUERA REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. • NO LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. • INUTILICE Y ELIMINARLOS DÉ ACUERDO CON LAS ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. • EN CASO DE INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA. EL FOLLETO O ENVASE AL COMPETENTES. MÉDICO. • NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA, • NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: No coma, no beba lávelos con agua corriente inmediatamente. Use máscara que cubra contaminada. la nariz y la boca. En caso de que el producto sea inhalado, o aspirado, INCENDIO: Utilice espuma, polvo seco, dióxido de carbono busque un lugar al aire libre. Use guantes de goma. Si ocumera o agua en espray. contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal impermeable, quantes y botas de goma. No fume, beba o coma durante la aplicación del producto. No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN: Mantenga aleiada del área de preparación y aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Si fuere necesario use equipo de llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. protección. Al término del trabajo cámbiese de ropa y tome baño. Lave Recomendaciones de uso para el cultivo de trigo, soja y sus ropas de trabajo separadas de las demás ropas de su familia.

RIESGOS AMBIENTALES: Evite la contaminación ambiental Preserve la naturaleza. El producto es ligeramente tóxico para aves, moderadamente tóxico para peces y prácticamente no No se han reportado casos de intoxicación. tóxico para abejas. El destino inadecuado de envases o restos de Antídoto: No se conoce ningún antídoto específico. productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire. ALMACENAMIENTO: Mantener el producto en su envase original cerrado. El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. El local debe ser ventilado, seco, cubierto y tener piso impermeable. Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas, principalmente niños y animales.

EN CASO DE ACCIDENTES: Contacte a la empresa BASF al número de emergencia +55 12 3128-1590 o al Centro Tocológico

Nacional (021) 220-418 o al SENAVE(021) 441-549.

y no fume durante el manejo del producto. No utilice equipos con DERRAMES: Utilice equipo de protección personal. Hacer pérdidas. No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberias, etc., un dique con material inerte (arena, tierra, arcilla) y transferir con la boca. No distribuya el producto con las manos desprotegidas. el material líquido y sólido impregnado a envases para su PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Use destrucción. Evitar que derrame se dirija a alcantarillas o protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, depósitos de agua o cursos de agua. Aisle y señalice el área

v jabón, v VEA PRIMEROS AÚXILIOS. Al abrir el envase, hágalo de PRIMEROS AUXILIOS: En caso de INGESTIÓN accidental. modo que evite las salpicaduras y use overol o camisa de mangas NO PROVOQUE EL VÓMITO, si la víctima estuviera largas, lentes protectores o protector facial, quantes y botas de goma, consciente lave inmediatamente la boca y dele de beber agua PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACION: Evite al máximo lentamente y vaya inmediatamente a un médico o al servicio posible el contacto con el área de aplicación. Aplique solamente las de salud llevando el envase, etiqueta y/o folleto del producto. dosis recomendadas. No aplique el producto en presencia de fuertes En contacto con los OJOS, lávelos inmediatamente con vientos o con temperatura superior a 30 °C. No aplique el producto en abundante aqua corriente durante 15 minutos, manteniendo contra del viento o vientos fuertes. La pulverización del producto produce los parpados abiertos y recurra al servicio de salud, llevando neblina, use máscara que le cubra la nariz y la boca, overol de mangas el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de contacto con la PIEL, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante aqua y jabón, luego recurra a un médico o al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de INHALACIÓN, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra inmediatamente al servicio de salud.

maiz ver en el folleto

Informaciones para el médico: Síntomas de intoxicación:

Tratamiento: Tratamiento sintomático.

Clase toxicologica III: poco peligroso.

CONSULTAS DE INTOXICACIÓN: Centro de Toxicología Nacional: (021) 220 - 418

