

¡ATENCIÓN! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

# pfizer

## Agri-mycin\* - 16,5 WP

BACTERICIDA- ANTIBIÓTICO, BACTERIOSTÁTICO  
ESTREPTOMICINA, OXITETRACICLINA

### PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO NO TIENE

ESTE PRODUCTO, PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE  
Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS  
Y LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE  
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



### USO AGRONÓMICO

#### MODO DE ACCIÓN:

Los ingredientes activos del producto actúan de manera sistemática siendo absorbidos vía foliar y por lo tanto son translocados a las diferentes partes de las plantas vía floema.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Verifique que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Agri-mycin-16,5 WP puede aplicarse con aspersora de espalda o equipo terrestre. Utilice boquillas de cono hueco. Este producto no es corrosivo al equipo de aplicación. El personal que efectúe la mezcla, la aplicación y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y anteojos.

#### FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llenar el tanque de la aspersora hasta un tercio de su capacidad. Agregar la dosis de Agri-mycin-16,5 WP, complete la capacidad del tanque con agua limpia y agite hasta obtener una mezcla homogénea. Se debe aplicar dirigido al follaje a todo el cultivo o a focos de infección. El equipo y los utensilios empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo. Deseche las aguas de lavado en un hueco lejoso de fuentes de agua. El personal que lave los equipos debe usar guantes, botas de hule, mascarillas y anteojos.



#### RECOMENDACIONES DE USO:

El Agri-mycin-16,5 WP está recomendado en los siguientes cultivos:

##### Cultivos:

- |                  |                                                     |                            |
|------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------|
| (1) Papa (**)    | _____                                               | <u>Solanum tuberosum</u>   |
| (2) Ornamentales | _____ <u>Dracaena, Philodendron, Dieffenbachia,</u> | <u>Warneckii, Aglonema</u> |
| (3) Pera         | _____                                               | <u>Pyrus communis</u>      |
| (4) Manzana      | _____                                               | <u>Malus sylvestris</u>    |
| (5) Arroz        | _____                                               | <u>Oriza sativa</u>        |

Para el control de las siguientes enfermedades:

- |                                          |                                                |                            |
|------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------|
| (1) Pierna negra                         | _____                                          | <u>Erwinia atroseptica</u> |
| (2) Bacteriosis causadas por los géneros | _____ <u>Xanthomonas, Erwinia y Psudomonas</u> |                            |
| (3) Mancha Bacterial                     | _____                                          | <u>Erwinia amylovora</u>   |
| (4) Quemá bacterial                      | _____                                          | <u>Erwinia amylovora</u>   |

#### DOSIS:

En papa: para el tratamiento de semilla de papa, se recomienda sumergir la semilla en una solución de 60-80 gramos de Agri-mycin-16,5 WP por cada 100 litros de agua, durante 2 a 5 minutos.

Para Ornamentales: *Preventiva:* 240 gramos de producto formulado disueltos en 200 litros de agua. Aplicar a partir de la formación de las dos primeras hojas verdaderas. Se recomienda aplicar a intervalos de 5 a 7 días. Mínimo tres aplicaciones. *Curativa:* De 240 a 480 gramos de producto formulado disueltos en 200 litros de agua según la severidad de la infección y tipo de cultivo.

Para pera y manzana: Aplicar a razón de 120 gramos de producto formulado por cada 200 litros de agua y aplicar por primera vez cuando el cultivo presente un 10% de floración y continuar aplicando a intervalos de 5 días durante la floración, pero no aplicar dentro de los treinta días de cosecha.

Para arroz: La primera aplicación al inicio del macollamiento entre los 30 y 35 días. La segunda entre los 65 y 75 días a una dosis de 0.50 - 0.66 kg/165 l agua/ha.

**EPOCA DE APLICACIÓN:** Iniciar aplicaciones con la aparición de los primeros síntomas.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar a intervalos de 5 a 7 días durante el ciclo vegetativo del cultivo en caso de programas preventivos. Mínimo tres aplicaciones. En caso de aplicaciones curativas seguir las recomendaciones del profesional en ciencias agrícolas.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Siete días.

**INTERVALO DE REINGRESO A; ÁREA TRATADA:** Dos horas.

**FITOTOXICIDAD:** En algunos casos se pueden presentar clorosis en los bordes de las hojas, que desaparecen de dos a tres días después sin daño aparente para la planta.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con insecticidas excepto de tipo biológico, fertilizantes foliares, coadyuvantes (adherentes, humectantes, dispersantes) y fungicidas excepto aquellos que en solución presenten reacción alcalina. No se recomienda disolver con aguas duras.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

No comer, beber o fumar durante el manejo, mezcla y aplicación de este producto. Use equipo de protección completo: protector de ojos, mascarilla, camisa de manga larga, pantalón, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse con regularidad. Evite el contacto directo del producto con las prendas de vestir, piel, ojos y boca. Evite respirar la llovizna de aspersión. Báñese con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. La ropa se debe lavar aparte de la ropa de uso normal.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forraje. No transporte ni almacene este producto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forraje. Almacene bajo llave en un lugar fresco y seco alejado del calor o del fuego. Conserve y almacene el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. Almacene y transporte el producto aparte de herbicidas.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN  
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.  
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Puede producir irritación y/o vómito. Puede causar alergias en la piel por contacto con el producto.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**INGESTIÓN:** De a beber jarabe de Ipecacuana a una dosis de 30 ml para adultos y 15 ml para niños.

**INHALACIÓN:** Retire la persona afectada del área contaminada a un área ventilada y manténgala en reposo.

En caso necesario administre respiración artificial.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave inmediatamente con agua durante 15 minutos. Obtenga atención médica.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Quite las prendas contaminadas y lave la zona afectada con suficiente agua y jabón.

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Sígase tratamiento médico sintomático.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

INSTITUCIÓN	PAÍS	Nº TELÉFONO
CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES	COSTA RICA	(506) 2223-1028
CENTRO DE INFORMACIÓN Y ASISTENCIA TECNOLÓGICA (CIAT)	GUATEMALA	(502) 2251-3560/2232-0735 EMERGENCIAS: 18010029832
HOSPITAL SAN RAFAEL	EL SALVADOR	(503) 2525-5600 ext. 1488149
HOSPITAL ESCUELA	HONDURAS	(504) 232-2322/2316
CENTRO DE INVESTIGACIONES E INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS Y TÓXICOS	PANAMÁ	(507) 523-4968
CENTRO DE INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS Y TÓXICOS (CIMET)	REPÚBLICA DOMINICANA	(809)533-2869/1111
CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA	NICARAGUA	(505) 2289-4700

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:****TÓXICO PARA PECES**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS**

**TÓXICO PARA ABEJAS**

No contamine con este producto o sus envases o derrames: ríos, lagos, charcas, zanjas, canales, drenajes, alcantarillas, aguas subterráneas, etc. por disposición de sobrantes del producto. Evite los derrames del producto por la contaminación que puede provocar a las fuentes de agua subterránea o superficial. No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas.

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

**APROVECHE EL CONTENIDO COMPLETO DEL ENVASE, CUANDO LO VACÍE, LAVÉ Y ENJUAGUE TRES VECES CON AGUA LIMPIA Y AGRÉGUÉLO A LA MEZCLA YA PREPARADA.**

Si el producto mezclado se derrama, absórbalo con aserrín. Colóquelo luego dentro de un saco o bolsa plástica y llévelo a un sitio adecuado (lejos de fuentes de agua superficial o subterránea, cultivos o zonas habitadas, mínimo a 1000 metros de estas) para su enterrado. Inutilice los envases vacíos, perfórelos. No use de nuevo recipientes vacíos para ningún otro propósito: especialmente no los use para alimentos, forrajes o agua para beber.

**TRIPLE LAVADO:** Un envase lavado tres veces reduce el riesgo de contaminación humana, animales domésticos y ambiente. Recomendamos proceder de la siguiente forma: después de escurrir bien el envase, agregar agua limpia al envase vacío hasta la cuarta parte de su capacidad, taponarlo y agitarlo por 30 segundos, luego vaciar el contenido en el tanque de mezcla. Esta acción deberá repetirse por dos veces más: después el envase deberá ser perforado para evitar su reutilización.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

**AVISO DE GARANTÍA:**

La compañía garantiza las características físicas y químicas de este producto que se describe en este empaque, así como los resultados a las dosis recomendadas.

No se responsabiliza por el uso indebido ni por los resultados del producto cuando se aplica a dosis diferentes a las indicadas en esta etiqueta. El comprador asume todo riesgo resultante del manejo y su uso de este producto.

**FABRICANTE:**

Fabricado por Pfizer, S.A. DE C.V. km. 63 Carr. México-Toluca, México  
•Marca Registrada de Pfizer Inc. New York, N.Y.

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

Pfizer Salud Animal, Edificio Meridiano (Torre HSBC), Guachipelín, Escazú, San José, Costa Rica.  
Teléfono: (506) 2208-9400. Apartado Postal 10202-1000 San José, Costa Rica.

PAÍS	Nº DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
Guatemala	80-03	
El Salvador		
Honduras	20-10-11	
Nicaragua	PF-133B-497	
Costa Rica	3664	30/03/1995
Panamá	1021	
MÉXICO	RACO-MEZC-1305-303-002-021	