

# PREVEX 80 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE – WP

**COMPOSICIÓN:**

Mancozeb ..... 800 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p...1 Kg

Reg. PQUA N°

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por: **FARMEX S.A.**  
Calle Dean Valdivia 148 – Piso 7  
San Isidro, Lima 27 – Perú  
Teléfono: (01) 630-6400,  
Fax (01) 630-6410.

Importador  
y distribuidor:



Contenido neto: 1 Kg

N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

NO  
CORROSIVO

NO  
INFLAMABLE

NO  
EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO  
- DAÑINO -

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber, fumar durante las operaciones de mezcla de aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, forrajes, bebidas o medicinas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Ditiocarbamatos.
  - En caso de contacto cutáneo, retirar la ropa y calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, durante 15 minutos como mínimo.
  - En caso de contacto ocular, lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
  - En caso de ingestión, no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
  - En caso de inhalación, transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo. Si la respiración es dificultosa, ofrecer respiración artificial. Consiga atención médica si persiste la dificultad respiratoria.
  - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
  - Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.
  - Teléfonos de Emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud 117 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita),
- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**
- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**PREVEX 80 PM** es un fungicida protectante y de acción superficial, que actúa por contacto sobre las esporas de los hongos.

El caldo de aplicación se prepara llenando el tanque de preparación con agua hasta la mitad. Se agrega luego la dosis de **PREVEX 80 PM** y se completa con agua hasta llenar el depósito, removiendo hasta lograr una completa suspensión del producto.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION**

Se recomienda aplicar **PREVEX 80 PM** (i.a. mancozeb) hasta dos aplicaciones por campaña como máximo para todos los cultivos, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 14 días.

Para el caso particular de la semilla de arroz, se aplica una vez por campaña antes de la siembra, con una sola campaña al año.

Por ser preventivo las aplicaciones se realizan cuando las condiciones climáticas y estado fenológico de la planta son favorables para el desarrollo de la enfermedad.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta por lo menos 24 horas luego de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD.** Compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y acaricidas, menos con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD.** **PREVEX 80 PM** no ha mostrado causar fitotoxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

**«CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO»**

Cultivo	Enfermedad		Dosis (g/cil 200 L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Algodón	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	600 – 800	45	0.10
	AjÍ	<i>Cercosporiosis</i>	<i>Cercospora capsici</i>	600 – 800	7
Haba	Mancha de la hoja	<i>Cercospora fabae</i>	600 – 800	7	0.10
Papa	Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	600 – 800	1	0.20
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	600 – 800		
Tomate	Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	600 – 800	1	2.00
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	600 – 800		
Melón	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	0.50
Pepinillo	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	2.00
Sandía	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	1.00
Arroz	Helminthosporium	<i>Helminthosporium oryzae</i>	600 – 800	14	0.05
			2.5 g/kg de semillas	N.A.	N.A.

P.C.= Período de carencia en días. L.M.R. = Límite máximo de residuos en partes por millón.  
N.A. = No aplica.



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# PREVEX 80 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE – WP

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Mancozeb ..... 800 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p...1Kg

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber, fumar durante las operaciones de mezcla de aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, forrajes, bebidas o medicinas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Ditiocarbamatos.
- En caso de contacto cutáneo, retirar la ropa y calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, durante 15 minutos como mínimo.
- En caso de contacto ocular, lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación, transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo. Si la respiración es dificultosa, ofrecer respiración artificial. Consiga atención médica si persiste la dificultad respiratoria.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.
- Teléfonos de Emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud 117 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita).

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**PREVEX 80 PM** es un fungicida protectante y de acción superficial, que actúa por contacto sobre las esporas de los hongos.

El caldo de aplicación se prepara llenando el tanque de preparación con agua hasta la mitad. Se agrega luego la dosis de **PREVEX 80 PM** y se completa con agua hasta llenar el depósito, removiendo hasta lograr una completa suspensión del producto.

**«CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO»**

Cultivo	Enfermedad		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico	g/cil 200 L.		
Algodón	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	600 – 800	45	0.10
Aji	Cercosporiosis	<i>Cercospora capsici</i>	600 – 800	7	5.00
Haba	Mancha de la hoja	<i>Cercospora fabae</i>	600 – 800	7	0.10
Papa	Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	600 – 800	1	0.20
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>			
Tomate	Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	600 – 800	1	2.00
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>			
Melón	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	0.50
Pepinillo	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	2.00
Sandía	Mildiú	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	600 – 800	3	1.00
Arroz	Helminthosporium	<i>Helminthosporium oryzae</i>	600 – 800	14	0.05
			2.5 g/kg de semillas	N.A.	N.A.

PC: Período de Carenacia.

LMR: Límite Máximo de residuos en partes por millón.

N.A.: No aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **PREVEX 80 PM** (i.a. mancozeb) hasta dos aplicaciones por campaña como máximo para todos los cultivos, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 14 días. Para el caso particular de la semilla de arroz, se aplica una vez por campaña antes de la siembra, con una sola campaña al año. Por ser preventivo las aplicaciones se realizan cuando las condiciones climáticas y estado fenológico de la planta son favorables para el desarrollo de la enfermedad.

**PERÍODO DE REINGRESO:** No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta por lo menos 24 horas luego de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y acaricidas, menos con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** **PREVEX 80 PM** no ha mostrado causar fitotoxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Reg. PQUA N°

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**

Formulado por:

**FARMEX S.A.**

Calle Dean Valdivia 148 – Piso 7  
San Isidro, Lima 27 – Perú  
Teléfono: (01) 630-6400,  
Fax (01) 630-6410

Contenido neto: 25 Kg

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Importador y distribuidor:



NO  
CORROSIVO

NO  
INFLAMABLE

NO  
EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO  
- DAÑINO -

