

**Mayro®**

CUIDEMOS EL AMBIENTE

08.02.22

**Mayro®**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

**COMPOSICIÓN:**  
Chlorothalonil..... 600 g/kg  
Dimethomorph..... 120 g/kg  
Aditivos..... csp 1 kg

PQUA N° 1816 - SENASA

**Titular del Registro:**  
**SERFI S.A.**  
Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima-Perú  
Teléfono 710-4068

**Formulado por:**  
**SERFI S.A.**  
Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima-Perú  
Teléfono 710-4068

Lote N° :  
Fecha de Form. :  
Fecha de Vcto. :

**Contenido Neto: 200 g**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

• Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.

**INSTRUCCIONES DE EMERGENCIAS**  
• Grupo tóxico Chloronitrile (Chlorothalonil y Morpholine (Dimethomorph))

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico muestrele copia de esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**SAMU: 106**  
**SERFI S.A.: 7104068**

**Mayro®**

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Mayro es un fungicida sistémico y de contacto compuesto de Chlorothalonil y Dimethomorph, que actúan impidiendo la germinación de las esporas de los hongos y la biosíntesis de fosfolípidos, interfiriendo con el crecimiento normal del hongo y ocasionando su muerte.  
• Para preparar la solución de aplicación se deberá colocar un poco de agua en un envase, agregar la dosis indicada y agitar, después se agrega el total de agua que se va a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila manual o a motor.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Plaga		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(kg/ha)		
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	1,5 - 2,0	7	0,01 (*) 0,01 (**)
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0,9 - 1,14	7	0,01 (*) 0,01 (**)
Quinua	Mildió	<i>Peronospora farinosa</i>	1,0 - 1,5	40	0,01 (*) 0,01 (**)

P.C.: Período de Carenancia L.M.R.: Límite Máximo de Residuo (\*) chlorothalonil (\*\*) dimethomorph

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

• “Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

• Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.  
• Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.  
• No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos y otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.

**ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA.**

**EXTRAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



MV PRODUCCIONES GRAFICAS

