

# CYMOCHEM

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

## COMPOSICIÓN:

Cymoxanil..... 80 g/Kg.  
Mancozeb..... 640 g/Kg.  
Aditivos..... c.s.p. 1 kg.

**PQUA N° 1247-SENASA**

Titular del registro: **CHEMICAL INDUSTRIAL VALMED S.A.**

Dirección: Calle Las Turquzas Mz. F Lt. 28  
Urb. San Eulogio (2da Etapa) - Comas - Lima



## FORMULADO POR:

ANHUI FENGLE AGROCHEMICAL CO., LTD.  
4 Chuangye Road, Hefei, P.R. China 230031  
Tel.: 0086-551-5360941

## IMPORTADO & DISTRIBUIDO POR:

**CHEMICAL INDUSTRIAL VALMED S.A. - CHEMIVAL S.A.**

Dirección: Calle Las Turquzas Mz. F Lt. 28 Urb. San Eulogio (2da Etapa) - Comas  
Telefono: 485-4709

Fecha de formulación :  
Fecha de vencimiento :  
Lote N° :  
Contenido neto : 20 Kg.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**Moderadamente Peligroso**  
**DAÑINO**

# LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

## “Mantengase bajo llave fuera del alcance de los niños”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evítase el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Tóxico por ingestión, puede provocar vómitos, diarrea y espasmos.
- Moderadamente irritante a los ojos.
- Peligroso si es inhalado.
- Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara y guantes protectores.
- Mantener alejados a los niños y animales del lugar de aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empaque en perfectas condiciones.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas de uso humano o animal.
- Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.
- No aplicar en dirección contraria al viento.
- Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado.

### PRIMEROS AUXILIOS:

#### Grupo Químico: Acetamidas + Ditiocarbamatos

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- Ayuda básica, descontaminación y tratamiento sintomático.
- En caso de ingestión, provoquese el vomito, siempre que el paciente este consciente.
- No tiene antidotos específicos.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
 

CICOTOX	0-800-1-3040
ESSALUD	472-2300 (Lima)

### 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.
- No re-utilizar los envases.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- CYMOCHEM es un fungicida sistémico de amplio espectro y acción múltiple.
- CYMOCHEM es un antoesporulante que no es lavado por la lluvia al penetrar rápidamente a la planta.
- CYMOCHEM tiene doble acción previene la enfermedad al formar una barrera sobre la superficie de la planta impidiendo la germinación de las esporas y en el interior de la planta evita la esporulación, cura y erradica al hongo.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar al inicio de la detección de la enfermedad y repetir cuando sea necesario hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña.

### PERIODO DE REINGRESO:

- 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD:

- Se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina.

### FITO TOXICIDAD:

- No es fito tóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.
- Se puede emplear en todos los estados de desarrollo de la planta.

### 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 indicaciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (KG)		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Por 200 L. de agua	Por Ha.		
Papa	“Rancha” ó “Hielo fungoso”	Phytophthora infestans	0.5	1.5 - 2.0	14	0.05 (Cymoxanil) 0.3 (Mancozeb)

L.M.R. = Limite Maximo de Residuos | P.C.: Periodo de Carencia

