

14.5 x 19.5



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° 2821-SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO:

**AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.**

RUC: 20604899711

Dirección: Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña) Amazonas, Utcubamba,  
Bagua Grande

Teléfono: 961925844

Email: agrounitek@gmail.com



FORMULADO POR:

**AGRO-CARE CHEMICAL INDUSTRY GROUP LIMITED**

343 Zhongshan Road, Wuxi City, Jiangsu Province,

Teléfono: 0086-510-82791479

P.R. CHINA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

**AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.**

RUC: 20604899711

Dirección: Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña) Amazonas, Utcubamba,  
Bagua Grande

Teléfono: 961925844

Email: agrounitek@gmail.com

Fecha de formulación :

Fecha de vencimiento :

Lote N° :

Contenido neto : 0.5 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:**

- Evítese 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- 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 antídotos específicos.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:  
 SAMU: 106,  
 AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 961925844

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 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:**

- CURATIVE SC es un fungicida sistémico de amplio espectro y acción múltiple, que previene y cura una diversidad de enfermedades fungosas del Orden Peronosperales.
- CURATIVE SC es un antiesporulante que no es lavado por la lluvia al penetrar rápidamente a la planta.
- CURATIVE SC 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 AGRÓNOMO"**

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

