

13 cm

# IPROL 500 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

POLVO MOJABLE - WP

**Composición:**

Iprodione..... 500 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

**Reg PQUA N° 2028 - SENASA**Titular del registro: **AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.****Importado y distribuido por: AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.**

Dirección: Jr. Pachacutec N° 339 (Alt. de Jr. Saenz Peña)

Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande

Teléfono: 961-925-844

Email: agrounitek@gmail.com

**Formulador:**

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION

15 Hubu Street Nanjing, 210002, China

Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

F. de form:

N° Lote

Contenido Neto: **500 g**

F. de venc:

**NO INFLAMABLE****NO CORROSIVO****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

13 cm

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Evite almacenar por encima de los 35°C.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Dicarboximida.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.

**Nota al médico:**

- **Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106 /  
 AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 961-925-844

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

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

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**IPROL 500 WP** es un fungicida miembro del grupo de las dicarboximidias, con acción de contacto y/o localmente sistémico, preventivo y curativo.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN**

Iniciar la aplicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas.

Se debe considerar un máximo de 2 aplicaciones por año, con un intervalo de aplicación de 15 días como mínimo, dependiendo del nivel de infección del cultivo.

De persistir la enfermedad, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al área tratada después de 12 horas.

**COMPATIBILIDAD**

**IPROL 500 WP**, es compatible con la mayoría de los agroquímicos más comunes con excepción de los productos ácidos y fuertemente alcalinos. .

**FITOTOXICIDAD**

No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta y hoja informativa adjunta.

**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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”****CUADRO DE USOS**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/ha		
Cebolla	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1,00	14	0,2
Pimiento			-	1,00	3	7,0
Mandarina			-	1,500	30	0,01
Palto			-	1,00	30	0,01
Vid			0,300	-	7	20

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)



19 cm