

## PROYECTO DE ETIQUETA – Presentación de 500 g

# NOVAK®

(50 WP)  
(iprodione)

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

### Composición Química:

Iprodione.....500 g/Kg  
Ingredientes inertes.....500 g/Kg

Reg. N° 890-99-AG-SENASA

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



**Formulado y distribuido por:**  
**FARMEX S.A.**

Av. Rivera Navarrete 620, Piso 10,  
San Isidro, Lima 27 - PERU.  
Teléfono: (01): 440-7788. Fax: (01) 440-7770

**Lote N° :**  
**F. Fab. :**  
**F. Venc. :**

**CONTENIDO NETO:**  
**500 gramos**

NO CORROSIVO      NO EXPLOSIVO      NO INFLAMABLE

® Marca registrada por: **FARME S.A.**

**LEA DETENIDAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, fumar, ni beber durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, forrajes, bebidas o medicinas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 12 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No arroje sobrantes del producto ni lave los equipos en acequias, riachuelos, ríos y lagos, para evitar su contaminación.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Después de usar el contenido inutilizable, triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases no deben utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

### PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta. **Teléfono de emergencia: AÍO ESSALUD 0801-10200 (gratuita), CICOTOX 0800-13040 (gratuita)**
- En caso de ingestión, dar de beber agua tibia con sal, para provocar el vómito. No inducir el vómito, ni dar algo por la boca si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavar estos con agua durante un mínimo de 15 minutos. En caso de contacto con la piel, lavarse con agua y jabón.
- En caso de inhalación, coloque al paciente en aire fresco. En cualquier caso, llame al médico y muéstrele la etiqueta.
- **Nota al médico: NOVAK® 50 WP**, es un fungicida cuyo ingrediente activo, iprodione, pertenece al grupo de las dicarboximidias. No se conoce antídoto específico, trátase sintomáticamente

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**NOVAK® 50 WP** es un fungicida de contacto con acción protestante y curativa porque inhibe la germinación de las esporas y el desarrollo del micelio.  
**NOVAK® 50 WP** ha sido desarrollado para el control de un amplio rango de enfermedades causadas por *Botrytis*, *Alternaria* y *Sclerotinia*.  
**NOVAK® 50 WP** se emplea en pulverización al follaje. Es compatible con otros fungicidas de contacto y sistémicos, pero debe evitarse la mezcla con productos de reacción alcalina.

### SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Para preparar la suspensión en el tanque del equipo, disuelva primero la dosis recomendada en un balde conteniendo agua hasta las tres cuartas partes y después de obtener una mezcla uniforme, agréguela al tanque o cilindro de aplicación, manteniendo una agitación constante.  
**NOVAK® 50 WP** puede aplicarse con cualquier equipo terrestre, siendo lo más importante calibrar el equipo para lograr una buena cobertura del follaje. En el caso de cultivos herbáceos como cebolla, fresa y marigold, el volumen de aplicación debe ser no menor de 400 a 600 litros/ha.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/cil	Kg/ha		
AJO	Podrición blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	500	1,0-1,5	3	0,1
ALCACHOFA	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	500	-	14	0,02 (CE)
CEBOLLA	Podredumbre gris	<i>Botrytis sp.</i>	500	1,0-1,5	7	0,2
FRESA	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	500	1,0-1,5	3	10
MANDARINA	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300	-	30	20
MARIGOLD	Mancha foliar	<i>Alternaria solani</i>	500	1,0-1,5	7	15
VID	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300	-	14	10
ARVEJA	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300-350	-	14	0,3
PALTO	Podrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	400	-	7	0,02

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

### PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta las 12 horas después de la aplicación.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar de acuerdo a los resultados de las evaluaciones y a las recomendaciones hechas por el asesor técnico.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fungicidas e insecticidas orgánicos de síntesis con la excepción de productos de reacción alcalina.

### FITOTOXICIDAD

**NOVAK® 50 WP** no ha mostrado causar toxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Poco peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Poco peligroso para los peces.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No peligroso para las abejas.
- Poco peligroso para la fauna benéfica.
- 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 la aplicación o sobrantes del producto.

### ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN

- No almacenar o transportar con productos de consumo humano o animal.
- El almacén debe ser seco, ventilado, con el piso cubierto por un material impermeable y lejos de fuentes de calor.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No comer, fumar ni beber durante el manipuleo y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación o el reingreso a áreas tratadas (overol, guantes de goma, botas de jebe, caretas o gafas).

### RESPONSABILIDAD CIVIL

FARME S.A. garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde 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.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

