

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

NOVAK®

50 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- 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.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Dicarboximide.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- **Teléfonos de emergencias: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400.**
- 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, lavarlos con abundante agua durante un mínimo de 15 minutos. En caso de contacto con la piel, lavarse con agua y jabón.

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.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NOVAK® 50 WP es un fungicida de contacto con acción protectante y curativa porque inhibe la germinación de las esporas y el desarrollo del micelio.

Sistema 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 menor de 400 a 600 litros/ha.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/cil	kg/ha		
AJO	Pudrición Blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	500	1,0 - 1,5	3	0,1
	Pudrición de las Flores	<i>Botrytis cinerea</i>				
ALCACHOFA	Esclerotiniosis	<i>Sclerotinia esclerotiorum</i>	500	-	14	0,01
	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 350	-	14	0,2
ARVEJA	Pudredumbre gris	<i>Botrytis sp.</i>	500	1,0 - 1,5	7	0,2
CEBOLLA	Puntas secas	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500	-		
FRESA	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	500	1,0 - 1,5	3	10
MANDARINA	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300	-	30	0,01
MARIGOLD	Mancha foliar	<i>Alternaria solani</i>	500	1,0 - 1,5	7	15
PALTO	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	400	-	7	0,01
VID	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	300	-	14	10

P.C.: Período de carencia en días. L.M.R.: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña/año, con un intervalo mínimo entre aplicación de 15 días. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas y/o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO. No ingresar sin protección a un campo aplicado hasta las 12 horas después de la aplicación.

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.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

Titular del Registro: FARMEX S.A.
Formulado y Distribuido por:

Reg: N° 890-99-AG-SENASA

CONTENIDO NETO: 5 kg



FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERÚ
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

Lote N°:

F. Form.:

F. Venc.:

NO CORROSIVO

©Marca registrada de FARMEX S.A.

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

