



FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición Química:

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

Registro PQUA N° 311 - SENASA

Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.
 Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
 Tel.: (01) 617-3300
 Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe

Formulado y Envasado por: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO. LTD.
 Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province. China. Tel.: 86-574-87346015.
 Fax.: 86-574-87263319

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: **1 kg**

F. de Form.:
 N° Lote:
 F. de Venc.:



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evite contacto con la piel y ropa.
 - Causa irritación moderada a los ojos.
 - No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes
 - Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
 - Utilizar ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
 - El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
 - Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- #### PRIMEROS AUXILIOS
- Grupo químico dicarboximida.
 - En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
 - En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
 - Antídoto: Tratamiento sintomático.

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **YARDA® 500 WP** es un fungicida de contacto y preventivo desarrollado para el control de Botrytis cinerea en el cultivo de mandarina.
- **YARDA® 500 WP** actúa afectando la germinación de esporas y el crecimiento micelial del hongo en la planta.
- **YARDA® 500 WP** puede ser aplicado por aspersión foliar con cualquier equipo convencional terrestre.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda la aplicación de **YARDA® 500 WP** cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad. Toda aplicación debe ser posterior a un monitoreo del cultivo.
- Número máximo de aplicaciones por campaña: 1

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar sin equipo de protección 12 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

YARDA® 500 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando con ácidos, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con 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		
AJO	"Pobredumbre blanca"	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	-	21	0.2
ALCACHOFA	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.5	14	0.05
CEBOLLA	"Moho gris"	<i>Botrytis sp.</i>	-	0.8	14	0.20
MANDARINA	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20	0.50	30	1
MANZANO	"Podrición de las flores"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	-	14	5
NARANJO	"Podredumbre gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.5	14	0.02
PALTO	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.00	30	0.02
TOMATE	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20	-	7	0.5
VID	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.00	5	0.45
FRESA	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75	-	7	10

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

