

# DAGGER®

## 50 PM

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### POLVO MOJABLE - WP

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Iprodione ..... 500 g/Kg  
Aditivos ..... csp 500 g/Kg

#### Reg. PQUA N° 312-SENASA

##### Titular de Registro:



**POINT ANDINA S.A.**  
Calle Loreto MzA6 Lote 15  
La Molina, Lima 12- Perú  
Tel: (01)348 -1018.

##### Formulado por:



**Point Agro-China Limited**  
Wan Shi Town,  
Yixing, Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001, Fax. 8785 1537

##### Importado por:



**TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO.**  
Av. Separadora Industrial Mz. "E" Ltd. 12  
Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate. Lima - Perú  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20307150981

##### Distribuido por:



**AGROKLINGE S.A.**  
Av. Separadora Industrial Mz. "E" Lote 12,  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa Ate. Lima-Perú  
Telefax: 3483887  
R.U.C. N° 20508704217

Contenido Neto: 25 Kg

Lote N°:

Fecha de Producción:

Fecha de Vencimiento:

© Marca registrada

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Para su uso se debe tener en cuenta las siguientes medidas generales de precaución para el manejo de plaguicidas:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Dicarboximidias.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental, inducir al vómito (si es que la persona estuviese consciente).
- No dar de beber nada a una persona que se encuentre inconsciente.

#### En caso de emergencias llamar a:

**CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas) ESSALUD Telf.: 411-8000 (opción 4)**

**Nota al médico:** Tratamiento sintomático

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

**DAGGER 50 PM** es un fungicida de contacto de acción preventiva y curativa. Para su aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

**DAGGER 50 PM** puede aplicarse durante la etapa de floración o cuajado del fruto. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y por año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

**DAGGER 50 PM** es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas de uso agrícola, excepto con los de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD:

**DAGGER 50 PM** no es fitotóxico siempre que se use de acuerdo a las recomendaciones dadas en la presente etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en las etiquetas y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas"

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS :

Cultivo	ENFERMEDADES		DOSIS		PC días	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	g/200L		
Páprika	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75	300-400	7	5
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	400	7	10
Fresa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5*	750	3	10
Alcachofa	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	-	14	0.02
Cebolla	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1 - 1.5	-	14	0.2

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón PC: Periodo de carencia

\*Gasto de agua: 420L/Ha

PANTONE 293 C ● PANTONE Reflex Blue C ● PANTONE 7406 C ● Black

● PANTONE 132 C ● PANTONE 356 C ●

