

**“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: Dicarboximidaz.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre 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 destruya este envase y déjelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales, para ello no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

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.

CUADRO DE USOS :

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

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

*Gasto de agua : 420L/Ha

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

PC: Periodo de carencia

- 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"

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:

PINERAL ANDINA S.A.
Av. Flora Tristan 463 Ofc 201
La Molina, Lima 12- Perú
Tel: (01)348 -1018.



Formulado por:

Point Agro-China Limited
Room 1505 -1506,
Diamond Business Centre
Nanxing Street, Shangcheng District,
Hangzhou 310008, China
Tel. +86 (0) 571-86959101



Importado y Distribuido por:



Agro Klinge S.A.
Av. Separadora Industrial Mz. "E" Ltd. 12
Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate. Lima - Perú
Telf.: 348-3887
R.U.C. N° 20508704217

Lote N°

Fecha de Producción:

Fecha de Vencimiento:

® **Marca registrada**

Contenido Neto: 200 g

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO

