

21,8 cm

12,5 cm

GENERALIDADES

DAMASCO es un fungicida con acción de contacto, preventivo y curativo recomendado para el control de "Podredumbre gris" *Botrytis cinerea* en los cultivos de cebolla, mandarina, pimiento, palto y vid. **DAMASCO** actúa eficazmente inhibiendo la germinación de esporas y el desarrollo del micelio, causando daño oxidativo a las células fúngicas.

Para la preparación, disuelva primero la dosis recomendada de **DAMASCO** 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. **DAMASCO** se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/ha		
Cebolla	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1,00	14	0,2
Pimiento			-	1,00	3	7,0
Mandarina			-	1,500	30	0,01
Palto			-	1,00	30	0,01
Vid			0,300	-	7	20

PC: Periodo de Carencia (días)
LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar la aplicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas. Se debe considerar un máximo de 2 aplicaciones por año, con un intervalo de aplicación de 15 días como mínimo, dependiendo del nivel de infección del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada antes de las primeras 12 horas.

COMPATIBILIDAD

DAMASCO es compatible con la mayoría de los agroquímicos más comunes con excepción de los productos ácidos y fuertemente alcalinos. En caso de dudas respecto a la compatibilidad del producto, efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

DAMASCO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 3522 - SENASA

Titular del Registro: NUTRITEC COMPANI S.A.C.

Importado y distribuido por: NUTRITEC COMPANI S.A.C.
Dirección: Cal. Felipe S. Crespo N° 421, San Luis, Lima - Perú
Tel.: 324 6534 Cel.: 983 481 769
www.nutritec.biz



Formulado por:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
15 Hubu Street Nanjing, 210002, China.
Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

21,8 cm

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Nombre común: Iprodione 500 g/kg

Nombre IUPAC:

3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioximidazolidine-1-carboxamide

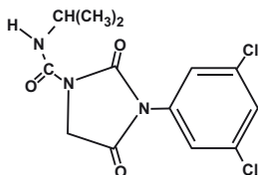
Formula empírica:

$C_{13}H_{13}Cl_2N_3O_3$

Peso molecular:

330,17 g/mol

Formula estructural:



PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

- Apariencia: Polvo fino

- Color: Blanco

- Olor: Inoloro

- Estabilidad: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA EL PRODUCTO

-Envases: Bolsa de 100g, 200g, 500g, 1Kg y 5Kg

-Envases: Cajas de 10Kg y tambores de 25 Kg

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

-Este producto es de cuidado, no ingerir.

-Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

-Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado.

-Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.

-Evite almacenar por encima de los 35°C.

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

-Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

-**Grupo químico:** Dicarboximida.

-En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.

-En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.

-En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar los lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolo.

-En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.

Nota al médico:

- **Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 /

NUTRITEC COMPANI S.A.C.: 324 6534

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

-Peligroso para organismos acuáticos, algas, plantas acuáticas y semi acuáticas.

-No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

-No contaminar fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.

-Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

12,5 cm



LIGERAMENTE PELIGROSO

