

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)	
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/cil 200 L)	(L/ha)		Dimethomorph	Chlorothalonil
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.50-0.60	0.9-1.0	14	0.6	0.5
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.4	---	7	0.05	0.1
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.50-0.60	3.8-4.5	35	3	3

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.
- Usar buen volumen de agua a fin de cubrir bien toda la planta.
- En los cultivos de cebolla, papa y vid realizar una sola aplicación por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación y sin ropa de protección adecuada.

COMPATIBILIDAD

DIMECLOR® no es compatible con ácidos fuertes ni productos alcalinos.

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 de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

DIMECLOR®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Dimethomorph 100 g/L
Chlorothalonil 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2504 - SENASA

Titular del Registro:



Formulado por:

AGROHAO COMPANY LTD.
Rm601, No.1, Green Land Technology Square,
Lane 58, East Xinjian Road, Shanghai, China.

Importado y Distribuido por:

SERFI S.A.
Av. República de Panamá 2577,
La Victoria, Lima-Perú
Tel.: 710-4068

Nombre común (ISO): Dimethomorph y Chlorothalonil

Nombre químico (IUPAC): 3-(4-chlorophenyl)-3-(3,4-dimethoxyphenyl)-1-morpholin-4-ylprop-2-en-1-one (Dimethomorph) y 2,4,5,6-tetrachlorobenzene-1,3-dicarbonitrile (Chlorothalonil)

Grupo químico: Morpholine (Dimethomorph) y Chloronitrile (Chlorothalonil)

Fórmula empírica: C₁₂H₁₀CN₂O (Dimethomorph) y C₁₀Cl₄N₂ (Chlorothalonil)

Peso molecular: 387.9 g/mol (Dimethomorph) y 265.9 g/mol (Chlorothalonil)

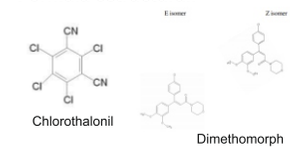
Apariencia: Líquido Marrón

Densidad relativa: 1.19 a 1.27 a 20°C

Estabilidad de almacenamiento: 2 años

Tipo de envase: Botella COEX

Fórmula estructural:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir
- Chlorothalonil es posible carcinógeno para seres humanos.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Dimethomorph (Morpholine), Chlorothalonil (Chloronitrile).
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzados contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mover al paciente a un lugar fresco, administrar respiración artificial y trasladar al paciente inmediatamente para que reciba atención médica.

Antídoto: No existe antídoto específico. Tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
SERFI: (01) 710-4068

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeable.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- DIMECLOR® es un fungicida sistémico, con acción curativa, antiesporulante y protectora.

- DIMECLOR® actúa en el interior de los diversos órganos vegetales al ser absorbido por las hojas, impide la germinación de las esporas de los hongos y la biosíntesis de fosfolípidos, interrumpe la formación de la pared celular de los hongos inhibiendo la síntesis de ergosterol interfiriendo con el crecimiento normal del hongo y ocasionando su muerte.

- DIMECLOR® puede ser aplicado con cualquier tipo de aplicación terrestre, en buen estado y calibrado.

Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.



HOJA INFORMATIVA: DIMECLOR (Vid)

Fecha: 09-11-2021

- Producto Cian
- Producto Magenta

- Producto Verde Especial
- Producto Negro
- Producto Pantone 293 C

Medida: 14,85 x 21 cm
Material: Papel Bond de 56 grs
Impresión: Tira y retina

CMYK

