

Versión 001
Fecha 09/07/2015

Nombre del producto

DORADO® P

Características del producto

Fungicida sistémico antioídio con acción preventiva y curativa

Es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa contra oídio y oidiopsis en distintos cultivos. Penetra rápidamente en la planta, protegiendo las brotaciones después de la aplicación. Al tener efecto antiesporulante, evita nuevas infecciones en el campo. Buena selectividad sobre los cultivos objetivo.

Composición

Penconazol 10% p/v

Contiene dodecilbenceno sulfonato cálcico nº CAS: 26264-06-2 e isobutanol

Nº de registro

Inscrito en R.O.P. y M.F con el nº 16.714

Formulación

Concentrado emulsionable (EC)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	1L	12	240
	250 ml	20	1440
	8 ml	96	1920

Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Albaricoquero, Almendro, Fresaes, Frutales de pepita, Melocotonero, Melón, Nectarino, Sandía, Vid, Cucurbitáceas de piel comestible, Mora, Frambueso	Oídio	0,03 - 0,04% (30 - 40 ml/hl)
Alcachofa, Tomate, Pimiento	Oidiopsis	

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR mg/Kg
Melón, fresales, cucurbitáceas de piel comestible, mora, frambueso, tomate y sandía	3 días	0.1
Pimiento	3 días	0.2
Albaricoquero, melocotonero, nectarino	14 días	0.1
Alcachofa, Vid y frutales de pepita	14 días	0.2
Almendro	14 días	0.05

Modo de empleo

DORADO® P es absorbido por las hojas y traslocado acropétalmente. Impide la biosíntesis del ergosterol deteniendo el desarrollo del hongo.

Es compatible con otros fungicidas como azufre, captan, clortalonil, folpet, mancozeb, etc. No obstante se aconseja hacer una prueba previa de compatibilidad.

Aplicar en pulverización normal, en las primeras fases de la enfermedad.

TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE



- Irrita los ojos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- No respirar los humos.

- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrelle la etiqueta).



Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Síntomas de intoxicación:

- Irritación de ojos, piel y mucosas. Alteraciones respiratorias y gastrointestinales.
- Anorexia, fiebre, cefalea. Alteración del Sistema Nervioso Central.
- Neumonía química por aspiración.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administrar nada por vía oral.
- En caso de ingestión, **NO PROVOQUE EL VÓMITO.**
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 915 620 420.

MITIGACIÓN DE RIESGOS

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

CLASIFICACIONES PARA LA FAUNA:

- Mamíferos: A.
- Aves: A.
- Peces: A.
- Abejas: Relativamente poco peligroso para las abejas.⁽¹⁾

⁽¹⁾ Para protección de las abejas, tratar en las horas en que no estén presentes (atardecer y amanecer).

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

GESTIÓN DE ENVASES

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes