

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Puede causar irritación a los ojos y la piel.
- No comer beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de la aplicación bañarse con abundante agua y jabón y lavar la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No usar o almacenar cerca del calor o flama abierta.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Pirimidines
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión accidental, lávese la boca con agua. No provoque el vómito. Consulte a un médico de inmediato.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua manteniendo el ojo bien abierto, por lo menos durante 15 minutos. Buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, llevar a la víctima al aire libre. Mantener al paciente abrigado y en reposo. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

NOTA AL MEDICO: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y terapia complementaria

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)**  
**CISPROQUIM: 080-050-847**  
**CICOTOX : 0800- 1-3040**  
**INFOSALUD: 0800-10-828**

**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 aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.  
 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- NIMROD® tiene baja toxicidad sobre la fauna terrestre, sin embargo se recomienda mantener a los animales domésticos fuera de las zonas aplicadas.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# NIMROD®

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**Composición química:**

Bupirimate..... 250 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg N°: 165-96-AG-SENASA

Titular del Registro:  
  
**PROFIANDINA PERÚ S.A.**  
 Calle Mártir Olaya N° 169. Of. 705. Miraflores.  
 Lima - Perú. Telf.: (01) 255-7190.

Formulado por:  
**MAKHTESHIM CHEMICAL  
 WORKS LTD**  
 Beer Sheva 84100. Israel

Importado y Distribuido por:  
**PROFIANDINA PERÚ S.A.**

**CONTENIDO NETO: 1 LITRO**

N° de lote:  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:



**NO CORROSIVO      INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

NIMROD® es un fungicida de actividad sistémica y traslaminar que se aplica de forma preventiva y/o curativa para el control del oidio. Debido a su gran volatilidad, permite un control eficaz cuando la completa cobertura de la hoja es difícil.

Realizar una pre-mezcla diluyendo la cantidad recomendada de NIMROD® en un poco de agua, luego vaciar al cilindro o tanque de aplicación, completar la cantidad de agua y agitar hasta obtener una mezcla uniforme. Agregar un coadyuvante para favorecer la dispersión y adherencia del fungicida.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS			PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/ Cil 200 L	Porcentaje (%)		
Alcachofa	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	1.0	-	-	ND	0.05
Cucurbitáceas	Oidio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.5 - 1.0	0.25 - 0.5	0.125 - 0.25	17	0.5
Duraznero	Oidio	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	-	0.1 - 0.2	0.05 - 0.1	21	0.5
Mango	Oidio	<i>Oidium</i> sp.	-	0.1 - 0.2	0.05 - 0.1	14	-
Manzano	Oidio	<i>Podosphaera leucotricha</i>	-	0.1 - 0.2	0.05 - 0.1	14	0.5
Pimiento	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	0.75 - 1.0	0.3 - 0.4	0.15 - 0.2	15	0.5
Rosal	Oidio	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	0.5 - 1.0	0.25 - 0.5	0.125 - 0.25	10	0.5

P.C.: Periodo de Carencia    LMR : Límite Máximo de Residuos    ND: No determinado

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Iniciar las aplicaciones cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad, o cuando las condiciones ambientales sean altamente favorables para su desarrollo. La frecuencia de aplicación varía de 7 a 14 días.

**PERIODO DE REINGRESO**

Se podrá ingresar al campo, sin ropa de protección, después de 24 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

Compatible con la mayoría de fungicidas e insecticidas comúnmente aplicados. No debe mezclarse con plaguicidas de reacción alcalina. Se recomienda, sin embargo, bajo responsabilidad del usuario que en caso de mezcla de tanque con otros plaguicidas se realice previamente una prueba a pequeña escala con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las plantas y dosis recomendadas.

**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 aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

