

**"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.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Almacene el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Pyrimidinol.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación, mover a la persona al aire libre. Administrar respiración artificial si fuera necesario. Llamar a un médico o llevarlo al centro médico.
- En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente con jabón y abundante agua, retirar la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, durante al menos 15 minutos. Mantenga los ojos bien abiertos, si tiene lentes de contacto retirarlos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Llame a un médico.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.
- **Teléfonos de emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400.**



Mirrow®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

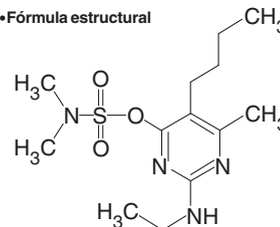
COMPOSICIÓN:

Bupirimate250 g/L
Aditivos.....c.s.p... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 1587-SENASA

- Propiedades de ingredientes activos (Bupirimate)**
- Grupo químico: Pyrimidinol
 - Fórmula empírica: C₁₃H₂₀N₂O₃S
 - Peso molecular: 316.4 g/mol
 - Punto de fusión: 44.5 – 49.3°C
 - Punto de ebullición: 232°C
 - Coeficiente de partición n-octanol/agua: Log KOW = 3.68 (pH 7)
 - Densidad: 1.28 g/ml

Fórmula estructural



Capacidad y clase de envases: Frascos de 250 ml, 500 ml, 1 L galonera de 20 L y cilindros de 200 L.

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**

Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU

Formulado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

©Marca registrada de Farmex S.A.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por la autoridad local para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los 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, la fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa 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.

ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y MANIPULACIÓN

- No almacenar o transportar con productos de consumo humano o animal.
- El almacén debe ser exclusivo de tóxicos químicos; debe ser seco, ventilado, con el piso cubierto por un material impermeable y lejos de fuentes de calor.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación o el ingreso a áreas tratadas (overol, guantes de goma, botas de jébe, respirador y gafas).
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **MIRROW** es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa que se aplica para el control del oidio.
- **MIRROW** actúa inhibiendo la síntesis de ácidos nucleicos.
- **MIRROW** se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, realizar una premezcla diluyendo la cantidad recomendada de **MIRROW** 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 adyuvante para favorecer la dispersión y adherencia del fungicida.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Enfermedad		Dosis L/cil	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Duraznero	Oidium	<i>Sphaerotheca pannosa var. persicae</i>	0.25	15	0.3
Mango	Oidium	<i>Oidium mangiferae</i>	0.25	7	0.05
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.5	3	2.0
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.25	14	1.5

PC: Período de carencia en días. **LMR:** Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

Se recomienda aplicar **MIRROW** (i.a. bupirimate) hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año y una frecuencia entre aplicaciones de 14 días como mínimo.

Aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de las enfermedades que controla, o cuando la planta empiece a presentar los primeros síntomas.

PERÍODO DE REINGRESO

No permitir reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con agentes fuertemente alcalinos. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD

MIRROW no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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**

