

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar (i.a. Tebufenpyrad + Etoxazole), una aplicación por **ENEMITE®** campaña por año como máximo. Se recomienda realizar la aplicación cuando se observe la presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Excepto con agentes **ENEMITE** oxidantes y ácidos y bases fuertes.

FITOTOXICIDAD: No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que se indica en la etiqueta.

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

PE#0027-001-23



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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

ENEMITE®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

NÚMERO DE REGISTRO: Reg. N° 2147 - SENASA

COMPOSICIÓN:
Tebufenpyrad 160 g/L
Etoxazole 88 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L



NOMBRE QUÍMICO:

Tebufenpyrad: N-[(4-tert-butylphenyl)methyl]-4-chloro-5-ethyl-2-methylpyrazole-3-carboxamide
Etoxazole: 4-(4-tert-butyl-2-ethoxyphenyl)-2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazole

FÓRMULA EMPÍRICA:
Etoxazole: C₁₄H₁₃F₂NO₂; Tebufenpyrad: C₁₈H₂₂ClN₂O

PESO MOLECULAR:
Etoxazole: 359.4 Tebufenpyrad: 333.9



MEDIDA PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los despachos 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 5 metros.
Peligroso para los 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.
En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ENEMITE® es un acaricida de acción por contacto e ingestión, presenta movimiento traslaminar, compuesto por dos ingredientes activos Tebufenpyrad y Etoxazole.

ENEMITE® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de **ENEMITE®**, luego completar con agua y agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

ENEMITE® se debe aplicar de manera de lograr una cobertura uniforme del área a tratar, puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L agua	PC (días)	LMR (ppm)	
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO				
Mandarina (<i>Citrus reticulata</i>)	"Araña roja de los cítricos"	<i>Panonychus citri</i>	0.12	21	0.6 ⁽¹⁾	0.1 ⁽²⁾
Vid (<i>Vitis vinifera</i>)	"Araña roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	0.10 - 0.11	90	0.6 ⁽¹⁾	0.5 ⁽²⁾

PC: Período de Carencia
(1) Tebufenpyrad, (2) Etoxazole

LMR: Límite Máximo de Residuos



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido, color ámbar, con olor aromático
pH: 7.73

Densidad: 0.9825.13 g/ml
Persistencia en espuma: 60 ml después de 1 min.

Viscosidad: 150 cp

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Incompatibilidad: Incompatible con ácidos y bases fuertes y agentes oxidantes. Es recomendable hacer pruebas de campo.

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento por 2 años.

COMPUESTOS RELACIONADOS DE IMPORTANCIA TOXICOLÓGICA: No contiene.

CAPACIDAD Y CLASE DE ENVASE: 250 ml, envase COEX.

FORMULADOR: INTEROC S.A.

Km. 16.5 Via Daule (583) 4288 1662 Guayaquil - Ecuador

TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

INTEROC S.A.
Av. Javier Prado Oeste 2442. Piso 16. Magdalena del Mar. Lima - Perú.
Telf.: (511) 614-5100.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCION DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Pirazol + Dyphenil oxazoline
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente o padece convulsiones.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

Retirar lentes de contacto si los hubiera.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada. Bañarse con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación, mover a la persona a un área ventilada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Nota para el médico: El tratamiento es sintomático, este producto no tiene antídoto específico.



TÉLFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

INTEROC S.A. (511) 614-5100

CONDICIONES DE 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 perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase..



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es dañino, no ingerir.

Causa irritación moderada a los ojos.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto

Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

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

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

