



FENSOR®

Insecticida Agrícola

Floable.

Producto registrado: **RSCO-INAC-0101T-301-342-023**

COMPOSICION PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: TEBUFENOZIDE: N-Tert-butil-N'-(4-etilbenzoil)-3,5-dimetilbenzohidrazide. (Equivalente a 190 g de i.a./ L a 25 °C.)	23.00
INGREDIENTES INERTES Agua, agente dispersante, antiespumante, conservador, agente anticongelante y compuestos relacionados.	77.00
TOTAL	100.00



NOCIVO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 4 PRECAUCIÓN. BANDA AZUL

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Se recomienda el uso de **FENSOR®** en los cultivos que se indican a continuación y para el control de las siguientes plagas:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (ml / ha)	INTERVALO DE SEGURIDAD
Arroz	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	250 -333	30 días
Algodón	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	333-500	30 días
Maíz	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	250 - 500	30 días
Tomatillo (Tomate de cáscara) Tomate (Jitomate) Chile Chile Bell	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	333-416	1 día
Nogal	Barrenador del ruezno (<i>Cydia caryana</i>)	750	7 días



Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA: 24 horas después de la aplicación.

CULTIVO	LMR (mg/Kg)	FUENTE
Arroz	0.1	UE*
Algodón	1.5	EPA**
Maíz	0.1	UE
Tomatillo	0.1	EPA
Tomate	1.0	UE
Chile	1.0	EPA
Chile bell	1.0	EPA
Nogal	0.1	EPA

*Environmental Protection Agency **Unión Europea

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Debido a que **FENSOR**[®] es un insecticida que actúa principalmente por ingestión, la aplicación se debe realizar de tal manera que se asegure un cubrimiento uniforme y completo del follaje. Se debe de aplicar en un mínimo de 200 L de agua por ha en aplicaciones terrestres y en aplicaciones aéreas en un mínimo de 60 L por ha.

El uso de un buen dispersante es necesario para obtener una buena cobertura y adherencia. Repita la aplicación con la frecuencia necesaria para mantener el control durante la estación, respetando el intervalo de seguridad.

CONTRAINDICACIONES.

No hacer más de 4 aplicaciones por temporada. No aplique cuando las condiciones del viento favorezcan la deriva del producto, ni en horas de calor intenso.

FITOTOXICIDAD.

FENSOR no es fitotóxico en los cultivos y con dosis aquí indicadas, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD.

Si se desea mezclar, se deberá hacer con productos registrados para cada uno de los cultivos de esta etiqueta.

Sin embargo, siempre es recomendable realizar una prueba antes de mezclar el producto y dejar reposar la pre-mezcla durante 15 minutos. Evite mezclar **FENSOR**[®] con productos de fuerte reacción alcalina.

“MANEJO DE RESISTENCIA”: “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.