



FOLEY® MAX 1.5%

Insecticida agrícola

Polvo.

Producto registrado: **RSCO-INAC-0115-X0148-001-1.50**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:	
CLORPIRIFOS: O,O-dietil O-3,5,6-tricloro-2-piridil fosforotioato (Equivalente a 15 g de i.a./kg)	1.50
INGREDIENTES INERTES:	98.50
Portador, solvente y diluyente.	100.00
TOTAL	



**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 4, **PRECUACIÓN. BANDA AZUL**

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Foley® MAX 1.5% es un insecticida organofosfato que actúa por contacto, ingestión e inhalación. Está formulado como polvo y viene listo para aplicarse al follaje del cultivo en forma de espolvoreo. Se recomienda para el control de las plagas de los cultivos que se indican en el siguiente cuadro.

Cultivo	Plaga	Dosis kg / ha	Observaciones
Maíz (21)*	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	25-30	Aplicar al follaje. Realizar una aplicación. Época de aplicación: en desarrollo vegetativo.
Sorgo (21)*	Mosquita midge (<i>Contarinia sorghicola</i>)	25-30	Aplicación al follaje. Realizar dos aplicaciones a intervalos de 5 días. Época de aplicación: en floración y formación de panoja.

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

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx



TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de aplicado el producto.

LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Maíz	0.05	EPA
Sorgo	0.50	

*Environmental Protection Agency

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Foley® MAX 1.5% viene listo para usarse. Puede aplicarse con equipo tipo salero, espolvoreadora manual o motorizada y tractor. Abrir el envase (saco) del producto jalando los dos hilos de la costura; vaciar y pesar en un área bien ventilada; y en su caso, a favor del viento.

CONTRAINDICACIONES:

En el cultivo de maíz es recomendable aplicar en la etapa de desarrollo vegetativo y preferentemente al cogollo; en sorgo, la aplicación deberá realizarse en la etapa de floración y preferentemente en la panoja. Aplicar el producto preferentemente en las mañanas y cuando el viento no sea muy fuerte (>15 km/hr), ni a temperaturas muy altas (>30 °C); tampoco debe aplicarse si existe probabilidad de lluvia próxima.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas bajo las anteriores instrucciones de uso.

INCOMPATIBILIDAD.

No mezclar **Foley® MAX 1.5%** con otros productos, aplíquese solo.

“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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx