CARTA TÉCNICA



FOLEY® REY

Insecticida agrícola

Concentrado Emulsionable.

Producto registrado: RSCO-MEZC-1105-0156-009-36.17

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: CLORPIRIFOS ETIL: O,O-dietil O-3,5,6-tricloro-2-piridil fosforotioato (Equivalente a 350 g de i.a./L a 20 °C)	31.65
PERMETRINA: 3-fenoxibencil (1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilto (Equivalente a 50 g de i.a./L a 20 °C)	4.52
INGREDIENTES INERTES: Emulsificantes, solvente, impurezas y compuestos relacionados TOTAL	63.83 100.00



TÓXICO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 3, PELIGRO. BANDA AMARILLA

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

FOLEY® REY se recomienda aplicar en los siguientes cultivos para el control de las plagas que se

indican en el siguiente cuadro.

Cultivo	Plaga	Dosis L/Ha	Intervalo de seguridad* (Días*)	Observaciones
Chile	Picudo de Chile (Anthonomus eugenii)	0.75-1.0	7	Aplicar cuando aparezcan los primeros adultos
Jitomate	Minador de la hoja (Liriomyza uidobrensis)	1.5-2.0	1	Aplicar cuándo se tenga de 20- 25% de hojas minadas (con larvas)
Maíz Sorgo	Gusano cogollero (Spodoptera Frugiperda)	0.75-1.0	21	Aplicar de preferencia sobre estadios iniciales, cuando se tenga 25% de plantas dañadas. En ambos cultivos, dirigir la aplicación al cogollo

^{*}Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la ultima aplicación y la cosecha



CARTA TÉCNICA



TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación

LMR (Límite Máximo de Residuos)

Cultivo	Clorpirifos (mg/kg)	Permetrina (mg/kg)
Jitomate	0.5(EPA)	2.0 (EPA*)
Chile	0.5 (EPA)	0.05 (EPA)
Maíz	8.0 (EPA)	50 (EPA)
Sorgo	0.5 (EPA)	0.05 (EPA)

^{**}Environmental Protection Agency

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Estimar la dosis de plaguicida y el gasto de agua del equipo a utilizar sobre la superficie a tratar, a fin de evitar remanente de producto diluido. Llene el tanque de aplicación hasta 1/2 de su capacidad, agréguese el producto y complete el volumen.

Mantenga en constante agitación. Aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas. Generalmente en aplicaciones terrestres se utilizan de 200 a 400 L/ha de agua, dependiendo del equipo, la intensidad de la infestación y el tamaño de la planta.

CONTRAINDICACIONES.

No aplique cuando el viento sea muy fuerte (>15 km/hr), ni a temperaturas muy altas (>35 °C).

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

INCOMPATIBILIDAD. No mezclar 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".

