

Nomolt®

teflubenzuron insecticida / Suspensión Concentrada

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Teflubenzuron: 1-(3,5-dicloro-2,4-difluorofenil)-3-(2,6-difluorobenzoil) urea(Equivalente a 150 g de.a./L a 20°C)	13.50 %
INGREDIENTES INERTES: Anticongelante, dispersante, espesantes, estabilizante, preservativo, antiespumante y solvente (agua)	86.50 %
Total	. 100.00 %

REG. RSCO-INAC-0196-0255-064-13.50

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR: BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES SUR 975
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES
03710, CIUDAD DE MÉXICO
TEL. 01 (55) 5325-26-00

INSTRUCCIONES DE USO

Nomolt[®] es un insecticida no sistémico que actúa por ingestión y con cierto efecto de contacto. Su forma de acción es interfiriendo la síntesis de quitina y la interrupción del proceso de muda larval del insecto provocándole la muerte. Las larvas más jóvenes son las más susceptibles. Para obtener un control óptimo, las aplicaciones deberán hacerse durante las etapas iniciales del ciclo biológico.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS mL/ha	OBSERVACIONES
Jitomate (3) Tomate de cáscara (3) Chile (3) Chile Bell (3) Berenjena (3)	Gusano del fruto Helicoverpa zea	200 – 300	Realizar 2 aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días. Con un volumen de aplicación de 350 – 450 L de agua/ha.
Maíz (30)	Gusano cogollero Spodoptera frugiperda	250-300	Realizar 2 aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días. Con un volumen de aplicación de 350 – 450 L de agua/ha.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. Tiempo de reentrada a los lugares tratados: Por lo menos 4 horas. después de la aplicación.



Método para preparar y aplicar el producto:

Calibre el equipo de aplicación antes de usar el producto. Utilice boquillas de cono para producir tamaños de gota fina con altas presiones. Agregue agua al tanque de mezclado hasta las ¾ partes de su capacidad, luego agregue la cantidad necesaria de **Nomolt®** y llene el tanque a su capacidad manteniendo una agitación constante. Puede ser aplicado con equipo terrestre. Lave el equipo después de cada jornada de trabajo.

Contraindicaciones:

No realizar más de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo. No aplicar cuando existan fuertes corrientes de aire (más de 15 km/h), ni cuando exista temperatura alta (más de 28°C). Este producto no es fitotóxico a los cultivos aquí señalados si se usa de acuerdo con las recomendaciones aquí indicadas.

Incompatibilidad:

No se recomienda **Nomolt**[®] en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta; sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

"Manejo de Resistencia"

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DÓSIS 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".

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com