

Tomates

ETAPA DE LA PRODUCCIÓN





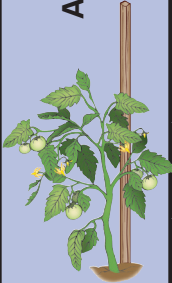





























NOMBRE DEL PESTICIDA

NIVEL TÓXICO

REI

(no entre al area tratada por)

SÍNTOMAS

ETAPA DE LA PRODUCCIÓN	NOMBRE DEL PESTICIDA	NIVEL TÓXICO	REI	SÍNTOMAS
<p>TRASPLANTES</p> 	<p>Manzate Pro-Stick, Dithane DF, Penncozeb 75 DF, Manzate Flowable <i>Fungicida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>24 horas</p> 	
<p>ANTES Y HASTA EL DESARROLLO DEL TOMATE</p> 	<p>Firestorm, Gramoxone Inteon <i>Herbicida</i></p>	<p>Peligro-Veneno</p> 	<p>24 horas</p> 	
	<p>Dimethoate 4 EC <i>Insecticida</i></p>	<p>Peligro</p> 	<p>2 días</p> 	
	<p>Agri-mek 0.15 EC <i>Acaricida</i></p>	<p>Aviso</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Poast <i>Herbicida</i></p>	<p>Aviso</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Acramite 50 WS <i>Acaricida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Manzate Pro-Stick, Dithane DF, Penncozeb 75 DF, Manzate Flowable <i>Fungicida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>24 horas</p> 	
	<p>Metri DF, Sencor DF <i>Herbicida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Radiant SC <i>Insecticida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>4 horas</p> 	
<p>COSECHA</p> 	<p>Bravo Ultrex <i>Fungicida</i></p>	<p>Peligro</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Equus DF <i>Fungicida</i></p>	<p>Aviso</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Acramite 50 WS <i>Acaricida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>12 horas</p> 	
	<p>Manzate Pro-Stick, Dithane DF, Penncozeb 75 DF, Manzate Flowable <i>Fungicida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>24 horas</p> 	
	<p>Radiant SC <i>Insecticida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>4 horas</p> 	
	<p>Revus Top <i>Fungicida</i></p>	<p>Precaución</p> 	<p>12 horas</p> 	

Preparado por: Catherine LePrevost, Julia Storm, Dana Babbs, Brenda Bunch y Dr. Greg Cope

Financiado por: The North Carolina Department of Agriculture and Consumer Services Pesticide Environmental Trust Fund

El uso de nombres de marcas comerciales en esta publicación no implica la aprobación de Carolina del Norte por el Servicio de Extensión Cooperativa de los productos o servicios nombrados ni discriminación contra productos o servicios similares no mencionados. Los individuos quienes usan químicos agrícolas son responsables de asegurar que el uso propuesto cumple con las regulaciones actuales y conforma a la etiqueta del producto. Asegúrese de obtener información actual sobre las regulaciones del uso y que examine la etiqueta actual del producto antes de aplicar el químico. No todos los productos son usados en todas las fincas o ranchos. Además, esta lista no incluye todos los productos químicos usados.

La universidad N.C. State University y la universidad N.C. A&T State University se comprometen a llevar a cabo acciones positivas para asegurar la igualdad de oportunidades independientemente de la raza, el color de la piel, el credo, el origen nacional, la religión, el sexo, la edad, la condición de veterano de guerra o la discapacidad de la persona. Además, las dos universidades acogen a toda persona independientemente de su orientación sexual.

EN CASO DE EMERGENCIA:

**se habla Español*

Para cualquier tipo de Emergencia, llame al 911.

Centro médico: _____

Poison Help (Centro de ayuda en caso de envenenamiento) 1-800-222-1222*

Para preguntas y denuncias llame:

NC Department of Agriculture & Consumer Services (El Departamento de Agricultura y Servicios al Consumidor) 919-733-3556*

NC Department of Labor (El Departamento de Trabajo) 919-807-2923*

NC Department of Health and Human Services (El Departamento de Salud y Servicios Humanos) 1-800-200-7090*