Consejería deAgricultura, Ganadería Y Desarrollo Sostenible

Dirección General de Agricultura y Ganadería

Avda. Dolores Ibarruri, s/n 10600 PLASENCIA Teléfono:927 01 74 33 E-mail: http://www.juntaex.es

MODIFICACIONES DE LA NORMA TÉCNICA ESPECÍFICA DE PRODUCCIÓN INTEGRADA DE TABACO EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA. MAYO 2024.

Las modificaciones afectan solamente a los cuadros de estrategia de control químico y de los herbicidas autorizados:

C	uadro 2: CONTROL QUÍN	MICO
PLAGA / ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA (*)	OBSERVACIONES
	cipermetrin	Máximo dos aplicaciones por campaña
Rosquilla (Agrotis segetum)	deltametrin	Máximo 3 aplicaciones por campaña
y gusano del alambre (Agriotes sp.)	esfenvalerato	
	lambda cihalotrin	
	teflutrin	
Pulgón (Myzus nicotianae)	acetamiprid	Aplicar al inicio de la infestación Máximo 2
	flupiradifurona	aplicaciones por campaña Una aplicación por campaña
		Una aplicación por campana
	Bacillus thuringiensis	
Heliothis	cipermetrin	
(Helicoverpa armigera)	deltametrin	
(1.10.100 vorpa arringora)	esfenvalerato	
	lambda cihalotrin	
	Helicoverpa armigera nuo	cleopolyedrovirus
	azufre	
Ácaros	maltodextrina	
	sales potásicas de ácidos	s grasos
	aceite de naranja	
Trips	cipermetrin	
Tips	deltametrin	
	sales potásicas de ácidos	grasos
Caracoles y babosas	fosfato férrico	
	metaldehido	
	azadiractin	
Nematodos	fluopyram	
(Meloidogyne spp. y Globodera tabacum)	Purpureocillium lilacinus	
	fosetil + propamocarb	En semilleros
Podredumbres de raíz y cuello	Trichoderma sp.	
Moho azul	aceite de naranja	
(Peronospora hyoscyami sp. tabacina)	oxicloruro de cobre	
Botritis (Botrytis cinerea)	Bacillus subtilis	
()	eugenol + geraniol + timo	
	Pythium oligandrum	
Sclerotinia spp.	Bacillus amyloliquefacien	S
	Bacillus subtilis	
	ciprodinil + fludioxonil	Dos aplicaciones por campaña
	Pythium oligandrum	
	Trichoderma sp.	

Oidiopsis	aceite de naranja	
(Erysiphe cichoracearum)	azufre	
	Bacillus amyloliquefaciens eugenol + geraniol + timol	
Podredumbre negra de las raíces (Thielaviopsis basicola)	No hay control químico	

Fusariosis vascular	No tratar durante el	
(Fusarium oxysporum)	cultivo	
Podredumbre negra del tallo (Erwinia spp)	No hay control químico	
Virosis (TMV, PVY y CMV)	No hay control químico	
Hierbas adventicias	Cuadro nº 3	
Brotes axilares	ácido pelargónico	
	alcohol graso	
	hidrazida maleica	
	pendimetalina	

Cuadro 3: HERBICIDAS AUTORIZADOS				
ESTADO DEL CULTIVO	ESTADO DE LA ADVENTICIA	MATERIA ACTIVA		
Pretrasplante	Preemergencia	aclonifen		
		metobromuron		
		pendimetalina		
		s-metolacloro		
	Postemergencia precoz	metobromuron		
		pendimetalina		
		s-metolacloro		
	Postemergencia	glifosato		
Postrasplante	Preemergencia	clomazona		
		ácido pelargónico		
		fluazifop-p-butil		
	Postemergencia precoz	piridato		
	-	propaquizafop		
		quizalofop p-etil		

Mérida, 21 de mayo de 2024

Fdo: Ma Esther Verdejo Alonso Directora Técnico del cultivo Técnico del Servicio de Sanidad Vegetal

^(*) Aunque la materia activa esté autorizada, el formulado que se utilice <u>debe estar registrado para su uso en tabaco.</u>
(**) En el caso de que hubiera una autorización excepcional para el control de una plaga o enfermedad, el producto se consideraría autorizado.