

ATRIAS DE TABACO



Nº 8: 5/ AGOSTO / 2016

PULGÓN

En general apenas hay presencia de pulgón. Pero en parcelas puntuales hay ataque bajo o incluso en algunas se ha alcanzado el umbral de tratamiento (más del 10% de las plantas de la parcela con 50 pulgones en alguna hoja). En caso de que se supere el umbral o en rodales muy afectados, especialmente en las parcelas mas atrasadas que no se vayan a despuntar próximamente, se recomienda dar un tratamiento con alguno de los siguientes productos:

Materia activa	Nombre comercial	Dosis	Plazo seguridad	Toxicología (Hombre, medio ambiente)	Observaciones
acetamiprid 20% SG y SP	EPIK, GAZEL, MOSPILAN	250 g/ha	14 días	Xn 0	Aplicar al inicio de la infestación, máximo 2 tratamientos
imidacloprid 20% OD y SL y 70% WG	Varios	0.05-0.075% 0.015-0.02%	15 días /NP	0/Xi/Xn 0/N	Muy peligroso para abejas
pimetrozina 50% WG	PLENUM	0.04 %	14 días	Xn 0	Aplicar al inicio de la infestación, máximo 2 tratamientos
tiametoxam 25% WG	ACTARA	200 g/ha	14 días	0 N	Máximo 2 tratamientos



Nivel suficiente de ataque para requerir tratamiento. El umbral es el 10% de plantas con este nivel.

ORUGAS DE LOS BROTES **(*Helicoverpa armigera*)**

En general los niveles de ataque son bajos, sin llegar al umbral de tratamiento. Se recomienda **vigilar las plantaciones** y en caso de que se alcance el umbral de tratamiento (10% de plantas con oruga viva) se puede tratar con alguno de los siguientes productos autorizados:

Materia activa	Nombre comercial	Dosis	Plazo seguridad (días)	Toxicol. (Hombre, Medio ambiente)
alfa cipermetrin 10% EC	FASTAC, DOMINEX 10	0.15 l/ha	2	0 0
betaciflutrin 2.5% EC	BULLDOCK 25 EC	0.025-0.05%	30	- -
cipermetrin 10% y 50% EC	Varios	Según concentración	3 y 14	0/Xn N
deltametrin 1,57% SC, 2,5 y 10% EC	Varios	Según concentración	3-7	-/Xn -/N
esfenvalerato 2,5% EC, 5% EC y 5% EW	Varios	0,4-0,6 y 0,2-0,3 l/ha	21	Xn N
lambda cihalotrin 2,5% WG	KARATE KING, TCHANG, AKIRA	0,04-0,08%	3	Xn N
metomilo 20%SL y 25% WP	LANNATE	1 y 1,25 kg/ha	21	-
Virus de la poliedrosis nuclear de <i>Helicoverpa armigera</i> 50%SC	HELICOVEX	0.2 l/ha	NP	-