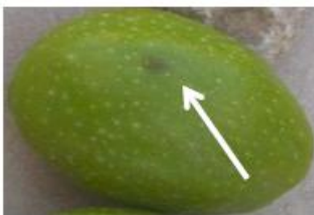




RECOMENDACIONES INTIA. CAMPAÑA 2025

MOSCA DE LA ACEITUNA (Bactrocera oleae)



Se recomienda la realización de un tratamiento en todas las zonas productoras en las parcelas de variedades ARRONIZ, NEGRAL/GORDAL y EMPELTRE.

En las variedades Arbequina y otras de bajo calibre la recomendación es la de realizar un tratamiento a parcheo.

Se recomienda **realizar observaciones** en cada parcela con el fin de evaluar el índice de daños y decidir si se trata o no. Se muestrearán entre 500 y 1.000 frutos a razón de 25-50 frutos por árbol. **A partir del 5% de aceitunas picadas se recomienda el tratamiento total de la parcela.**

Insecticidas aconsejados:

Materia activa %	N. comercial	Dosis producto	Vol Caldo l/ha	Nº A	PS	G.Q.	Z.N.T
b. bassiana 2,3 (1)	Naturaflis L	1-2 l/ha	800-1600	3-5	NP	UNF	5
caolín 95 (1)	Surround WP	30 kg/ha		1	NP		5
caolín 99 (1)	Argical pro	30kg/ha		6	28		5
acetamiprid 20	Epik	0,3 kg/ha	450	2	28	4A	40
deltametrin 1,57	Meteor	0,08-0,09%		3	7	3	20/10*
deltametrin 2,5	Ritmus/Audace	0,03-0,05 %		3	7	3	**
deltametrin 2,5	Delta EC	0,04-0,06 %	1000	3	7	3	20*
deltametrin 2,5	Scatto/Deltagri	0,05 %	1000-1400	1	7	3	20/10*
deltametrin 2,5	Super Delta	50 cc/100 l	1000	2	7	3	30
deltametrin 2,5	Decis Evo	0,4-0,7 l/ha	1000-1400	3	7	3	50
flupiradifurona 20 (2)	Sivanto	0,5-0,75 l/ha	800-100	1	14	4D	20
I-cihalotrin 1,5	KarateZeon+1,5 CS	1,3 l/ha		1	7	3	40/10*
I-cihalotrin 5	Kaiso Sorbie	0,15 kg/ha		1	14	3	30*
I-cihalotrin 10	Lambdastar	0,11 l/ha	1000	2	7	3	50

Notas: Nº A nº máximo aplicaciones por campaña PS Plazo de seguridad G.Q. grupo Químico. Z.N.T. Zona No Tratada al agua (Spe 3) Distancia en metros a los cauces de agua, (*) con boquillas de reducción de deriva ** consultar (1) **Autorizados en Agricultura ecológica** (2) con bajo nivel de daños.

Para mejorar la persistencia de los piretroides el pH del caldo debe estar a 6.

Más información: <https://estacionavisos.agrointegra.intiasa.es>