

Soluzioni vincenti contro afidi e psille

La gamma completa per la melicoltura

APYZA® WG
MAVRIK® SMART
PIRIMOR® 50





Epoca di intervento su melo



Punte verdi



Orecchiette di topo



Bottoni rosa



Fioritura



Caduta petali



Allegagione



Ingrossamento frutti



Maturazione e raccolta

Psille e Afidi	MAVRIK® SMART®						
	APYZA® WG						
Afide lanigero					PIRIMOR® 50		

NOME	COMPOSIZIONE	N. APPLICAZIONI ALL'ANNO	MECCANISMO D'AZIONE	QR CODE
APYZA® WG	Flonicamide (50%)	Max 3 per melo e pero	Gruppo IRAC 29 Modulatore di organi cordotonali (blocco dell'alimentazione e disidratazione)	
N. REG	n. 18156 del 17-10-2023	FORMULAZIONE	Granuli Idrodisperdibili (WG)	
COLTURE AUTORIZZATE	Agrumi, Pero, Melo, Pesco, Susino, Pomodoro (pieno campo e serra), Cucurbitacee (melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca, zucchino) in campo aperto e serra.			
COLTURA	Melo	DOSI	0,12/0,14 kg/ha	PHI 21
ATTIVITÀ	Agisce per contatto e per ingestione ed è caratterizzata da una spiccata sistemica che le permette un'azione rapida ed efficace sul target: già ad un'ora dall'applicazione controlla sia gli stadi giovanili che quelli adulti degli insetti bersaglio, provocando un'immediata cessazione dell'attività trofica e la conseguente morte			
PARASSITI	Afidi (Dysaphis plantaginea, Aphis pomi)			

NOME	COMPOSIZIONE	N. APPLICAZIONI ALL'ANNO	MECCANISMO D'AZIONE	QR CODE
MAVRIK® SMART	Tau-fluvalinate 240 g/l	Max 2 trattamenti all'anno	Gruppo IRAC 3A Modulatore del canale del sodio (inibizione del sistema nervoso, interferendo con la trasmissione dell'impulso a livello assonale)	
N. REG	n. 9800 del 02-11-1998	FORMULAZIONE	Emulsione Acquosa (EW)	
COLTURE AUTORIZZATE	Melo, Pero, Melo cotogno, Nespolo, Arancio, Mandarinino, Clementino, Limone, Limetta, Pompelmo, Pesco, Albicocco, Nettareno, Ciliegio, Vite da vino e da tavola, Patata, Carota, Bietola rossa, Cetriolo, Zucchini, Cetriolino, Melone, Melanzana, Cavolfiore, Cavolo cappuccio, Cavoleto di Bruxelles, Lattuga, Indivia, Scarola, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Fava, Favino, Lenticchia, Cece, Cicerchia, Carciofo, Cardo, Colza, Orzo, Avena, Frumento, Segale, Triticale, Barbabietola da zucchero, Erba medica, Fragola, colture Floreali e Ornamentali, Forestali e Vivai			
COLTURA	Melo	DOSI	0,6 l/ha	PHI 30 giorni
ATTIVITÀ	Grazie ad una struttura chimica stabile e robusta, manifesta ottimi risultati nei confronti di un ampio target di insetti (afidi, cimici, psille, ditteri cecidomidi e forme mobili giovanili di cocciniglia). Tau-fluvalinate ha un profilo eco-tossicologico estremamente favorevole ed è selettivo nei confronti degli organismi utili			
PARASSITI	Afidi (Dysaphis plantaginea, Aphis pomi), ditteri, cimici (Halyomorpha halys), lepidotteri, forme mobili giovanili di cocciniglia e psille (Cacopsylla spp.)			

NOME	COMPOSIZIONE	N. APPLICAZIONI ALL'ANNO	MECCANISMO D'AZIONE	QR CODE
PIRIMOR® 50	Pirimicarb (50%)	Max 1 trattamento all'anno	Gruppo IRAC 1A Inibizione dell'enzima acetilcolinesterasi	
N. REG	n. 4701 del 17-03-1982	FORMULAZIONE	Granuli Disperdibili (WG)	
COLTURE AUTORIZZATE	Pomacee, Frumento, Segale, Triticale, Orzo, Avena, Pesco, Nettareno, Albicocco, Susino, Ciliegio, Fragola, Pomodoro, Orticole in pieno campo, Orticole in serra, Patata, Mais, Sorgo, Mais dolce, Lino, Colza e Girasole			
COLTURA	Melo	DOSI	0,76 kg/ha	PHI 7 giorni
ATTIVITÀ	Aficida ad elevato effetto abbattente, attivo nei confronti delle specie di più comune diffusione e verso quelle più temute, come Eriosoma lanigero e reinfestazioni di Disaphis spp. L'elevata selettività nei confronti dell'entomofauna utile, unita a un meccanismo d'azione differente, rende il prodotto ideale per i programmi di difesa integrata			
PARASSITI	Afidi (Disaphis plantaginea, Eriosoma lanigero, Aphis spp.)			

Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere attentamente l'etichetta e le informazioni sul prodotto con particolare attenzione alle prescrizioni supplementari, ai pittogrammi e alle frasi di pericolo per un uso sicuro del prodotto.