












Έκδοση : 10 Μαρ 2017

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα **(εντομοκτόνα-ακαρεοκτόνα)** με έγκριση στην καλλιέργεια του **αμπελιού**

ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ *	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (εμπορικό όνομα και τύπος του σκευάσματος) WP = βρέξιμη σκόνη, WG = εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι, DP = σκόνη επίπασης, SG = υδατοδιαλυτοί κόκκοι EC = γαλακτοποιήσιμο υγρό EW = ελαιώδες γαλάκτωμα SC = πυκνό εναιώρημα OD = ελαιώδες εναιώρημα SL = πυκνό διάλυμα CS = εναιώρημα μικροκαψυλίων	Επιτρέπεται στην βιολογική καλλιέργεια	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)		ΕΥΔΕΜΙΔΑ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ	ΘΡΙΠΕΣ (ΓΕΝΙΚΑ)	ΘΡΙΠΑΣ ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	Drosophila suzukii	ΑΚΑΡΕΑ	ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΙ	
				Επιτραπέζια	Οινοποιήσιμα										
5	Spinosad ΣΠΙΝΟΣΑΝΤ	<i>Laser 480 SC</i>		14	14	■				■		■			
6	Abamectin ΑΜΠΑΜΕΚΤΙΝ	<i>Πολλά σκευάσματα (όχι σε κορυθιακή σταφίδα και σουλτανίνα)</i>		10	10									■	
		<i>Invert 1,8 EC (όχι σε κορυθιακή σταφίδα και σουλτανίνα)</i>		10	10	■								■	
		<i>Πολλά σκευάσματα</i>		28	28									■	■
		<i>Vertimec pro 1,8 SC</i>		28	28	■									■
	Emamectin ΕΜΑΜΕΚΤΙΝ	<i>Affirm 095 SG</i>		7	7	■									
18	Methoxyfenozide ΜΕΘΟΞΥΦΕΝΟΖΙΝΤ	<i>Runner 240 SC, Onore 240 SC, Gladiator 240 SC</i>		7	14	■									
	Tebufenozide ΤΕΜΠΟΥΦΕΝΟΖΙΝΤ	<i>Mimic 24 SC</i>		21	21	■									
23	Spirodiclofen ΣΠΙΡΟΝΤΙΚΛΟΦΕΝ	<i>Envidor 240 SC</i>		14	14								■	■	
	Spirotetramat ΣΠΙΡΟΤΕΤΡΑΜΑΤ	<i>Movento 150 OD</i>		14	14		■								

ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ *	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (εμπορικό όνομα και τύπος του σκευάσματος) WP = βρέξιμη σκόνη, WG = εναιωρηματοποιησιμο κόκκοι, DP = σκόνη επίτασης, SG = υδατοδιαλυτοί κόκκοι EC = γαλακτοποιήσιμο υγρό EW = ελαιώδες γαλάκτωμα SC = πυκνό εναιώρημα OD = ελαιώδες εναιώρημα SL = πυκνό διάλυμα CS = εναιώρημα μικροκαψυλίων	Επιτρέπεται στην βιολογική καλλιέργεια	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)		ΕΥΔΕΜΙΔΑ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ	ΘΡΙΠΕΣ (ΓΕΝΙΚΑ)	ΘΡΙΠΑΣ	ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	Drosophila suzukii	ΑΚΑΡΕΑ	ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΙ
				Επιτραπέζια	Οινοποιήσιμα										
28	Chlorantraniliprole ΧΛΩΡΑΝΤΡΑΝΙΛΙΠΡΟΛ	Coragen 20 SC		3	30	■									
10A	Clofentezine ΚΛΟΦΕΝΤΕΖΙΝ	Apollo 50 SC			30										■
	Hexythiazox ΕΞΙΘΙΑΖΟΞ	Πολλά σκευάσματα		21	21										■
	Hexythiazox ΕΞΙΘΙΑΖΟΞ	Πολλά σκευάσματα (όλα έχουν λήξη χρήσης εντός του έτους)		35	35										■
10B	Etoxazole ΕΤΟΞΑΖΟΛ	Borneo 11 SC, Baroque 11 SC		28	28										■
11A	Bacillus thuringiensis ΒΑΚΙΛΛΟΣ	Bactecin 1,7 DP, Bathikur 1,7 DP, Belthirul 1000 DP		0	0	■									
		Πολλά σκευάσματα		0	0	■									
1B	Chlorpyrifos ΧΛΟΡΠΥΡΙΦΟΣ	Pyrinex 25 CS		Πριν την άνθηση	20	■	■	■							
	Chlorpyrifos-methyl ΧΛΟΡΠΥΡΙΦΟΣ - ΜΕΘΥΛ	Reldan 225 EC		21	21	■	■								
1A	Formetanate ΦΟΡΜΕΤΑΝΕΪΤ	Dicarzol 50 SP, Enelse 10 SP		έναρξη άνθησης					■	■					
	Methiocarb ΜΕΘΙΟΚΑΡΜΠ	Mesuro 500 SC		42	42					■					
21A	Tebufenpyrad ΤΕΜΠΟΥΦΕΝΠΥΡΑΝΤ	Masai 20 WP		14	14										■
22A	Indoxacarb ΙΝΤΟΞΑΚΑΡΜΠ	Steward 30 WG, Bolero 30 WG, Avaunt 15 EC (μόνο οινοποιήσιμα)		10	10	■		■							

ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ *	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (εμπορικό όνομα και τύπος του σκευάσματος) WP = βρέξιμη σκόνη, WG = εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι, DP = σκόνη επίπασσης, SG = υδατοδιαλυτοί κόκκοι EC = γαλακτοποιήσιμο υγρό EW = ελαιώδες γαλάκτωμα SC = πυκνό εναιώρημα OD = ελαιώδες εναιώρημα SL = πυκνό διάλυμα CS = εναιώρημα μικροκαψυλίων	Επιτρέπεται στην βιολογική καλλιέργεια	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)		ΕΥΔΕΜΙΔΑ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ	ΘΡΙΠΕΣ (ΓΕΝΙΚΑ)	ΘΡΙΠΑΣ ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	Drosophila suzukii	ΑΚΑΡΕΑ	ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΙ
				Επιτραπέζια	Οινοποιήσιμα									
3A	Alpha-cypermethrin ΑΛΦΑ - ΣΥΠΕΡΜΕΘΡΙΝ	Πολλά σκευάσματα		7	7	■								
		Mageos 15 WG		7	7	■		■						
		Mageos Pro DF		14	14	■		■						
	Beta-cyfluthrin ΜΠΙΕΤΑ - ΣΥΦΛΟΥΘΡΙΝ	Bulldock 2,5 SC, Dogo 2,5 SC, Baythroid Beta 2,5 SC			14	14	■		■	■	■	■		
	Cypermethrin ΣΥΠΕΡΜΕΘΡΙΝ	Πολλά σκευάσματα			7	7	■							
		Πολλά σκευάσματα			14	14	■		■					
		Πολλά σκευάσματα			21	21	■		■					
	Deltamethrin ΔΕΛΤΑΜΕΘΡΙΝ	Πολλά σκευάσματα			7	7	■		■					
	Deltamethrin + ελκυστικά	Decis Trap, Magnet Med			-	-					■			
	Esfenvalerate ΕΣΦΕΝΒΑΛΕΡΕΪΤ	Abalar 2,5 EC, Maltoato 2,5 EC, Plinto 2,5 EC			14	14	■							
	Etofenprox ΕΤΟΦΕΝΠΡΟΞ	Therbonal 28,75 EC			14	14	■							
	Lambda cyhalothrin ΛΑΜΔΑ - ΣΥΑΛΟΘΡΙΝ	Πολλά σκευάσματα			7	7	■							
Kaiso Sorbie 5 EG				9	9	■		■	■	■				
Cordoba 10 CS				21	21	■		■						

ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ *	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (εμπορικό όνομα και τύπος του σκευάσματος) WP = βρέξιμη σκόνη, WG = εναιωρηματοποιησιμο κόκκος, DP = σκόνη επίπασης, SG = υδατοδιαλυτοί κόκκοι EC = γαλακτοποιησιμο υγρό EW = ελαιώδες γαλάκτωμα SC = πυκνό εναιώρημα OD = ελαιώδες εναιώρημα SL = πυκνό διάλυμα CS = εναιώρημα μικροκαψυλίων	Επιτρέπεται στην βιολογική καλλιέργεια	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)		ΕΥΔΕΜΙΔΑ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ	ΘΡΙΠΕΣ (ΓΕΝΙΚΑ)	ΘΡΙΠΑΣ ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	Drosophila suzukii	ΑΚΑΡΕΑ	ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΙ
				Επιτραπέζια	Οινοποιήσιμα									
	Pyrethrins ΠΥΡΕΘΡΙΝ	Abanto 4 EC, Nature Breaker 4 EC Krisant 4 EC, Piretro Natura 4 EC		3	3			■						
	Tau-Fluvalinate ΦΛΟΥΒΑΛΙΝΕΪΤ	Mavrik Aquaflow		21	21	■				■				■
	Υδρ.πρωτεΐνες + Deltamethrin	Δακοφάκα		-	-							■		
4A	Thiamethoxam ΘΙΑΜΕΘΟΞΑΜ	Actara 240 SC, Actara 25 WG		28	28			■						
7B	Fenoxycarb ΦΕΝΟΞΥΚΑΡΜΠ	Insegar 25 WG, Χελγκάρ 25 WG		20	20	■								
7C	Pyriproxyfen ΠΥΡΙΠΡΟΞΙΦΕΝ	Admiral 10 EC, Zulu 10 EC, Promex 10 EC, Axento 10 EC		Πριν την άνθηση	Πριν την άνθηση		■							
3A+6	acrinathrin + abamectin	Rufast Nova EW		21	21	■		■		■			■	■
1B+3A	chlorpyrifos-methyl + cypermethrin	Daskor 2 EC		21	21	■		■						
28+4A	Chlorantraniliprole + Thiamethoxam	Luzindo 40 WG		21	30	■		■						
	Beauveria bassiana	Naturalis OD		-	-				■	■				■
	Fatty acid potassium salt ΑΛΑΤΑ ΚΑΛΙΟΥ ΛΙΠ. ΟΞΕΩΝ	Αλ. Καλίου Λιπ. Οξέων - Duxon 13,9 SL, Savona 50,5 SL (έως 14-12-2017)		0	0		■	■	■				■	
	Paraffin oil ΠΑΡΑΦΙΝΙΚΟ ΛΑΔΙ	Ovipron Top EC		20	20		■						■	■
		Πολλά σκευάσματα		Χειμερινή εφαρμογή	Χειμερινή εφαρμογή		■							
	aluminium silicate (kaolin)	Surround Crop Protectant		-	-					■				

ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ *	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ <i>(εμπορικό όνομα και τύπος του σκευάσματος)</i> WP = βρέξιμη σκόνη, WG = εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι, DP = σκόνη επίπασης, SG = υδατοδιαλυτοί κόκκοι EC = γαλακτοποιήσιμο υγρό EW = ελαιώδες γαλάκτωμα SC = πυκνό εναιώρημα OD = ελαιώδες εναιώρημα SL = πυκνό διάλυμα CS = εναιώρημα μικροκαψυλίων	Επιτρέπεται στην βιολογική καλλιέργεια	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)		ΕΥΔΕΜΙΔΑ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ	ΘΡΙΠΕΣ (ΓΕΝΙΚΑ)	ΘΡΙΠΑΣ	ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	Drosophila suzukii	ΑΚΑΡΕΑ	ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΙ
				Επιτραπέζια	Οινοποιήσιμα										
	(7e,9z) - dodecadien-1-yl acetate	<i>Isonet L VP, RAK 2 New VP, Rak 2R VP (παρεμποδιστές σύζευξης)</i>		-	-	■									
	sulphur ΘΕΙΑΦΙ	<i>Πολλά σκευάσματα</i>		Πριν τη διόγκωση των ματιών (έναρξη έκπτυξης)										■	

* Συνιστάται η εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετική ομάδα δράσης για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας (I.R.A.C.).

Κατά τη διάρκεια της χρονιάς ο κατάλογος των εγκεκριμένων γεωργικών φαρμάκων του Υπουργείου μπορεί να τροποποιηθεί.

Για τυχόν νέες εγκρίσεις, τροποποιήσεις και αποσύρσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων μπορείτε να ενημερωθείτε στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ στη διεύθυνση :

http://www.minagric.gr/syspest/SYSPEST_CROPS_skeyasma.aspx

Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα των φαρμάκων.