

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (εντομοκτόνα – ακαρεοκτόνα- εντομοελκυστικά) με έγκριση στην καλλιέργεια των εσπεριδοειδών

Εγγυημένη Σύνθεση	ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ - I.R.A.C.	ΛΕΚΑΝΙΟ	ΚΗΡΟΠΛΑΣΤΗΣ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΙΣΕΡΙΑ	ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ	ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ	ΜΥΤΙΛΟΜΟΡΦΗ ΨΩΡΑ	ΛΕΥΚΗ ΨΩΡΑ	ΜΑΥΡΟΣ ΑΚΑΝΘΩΔΗΣ ΑΛΕΥΡΩΔ	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ	ΑΦΙΔΕΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΧΟΣ	ΚΙΤΡΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΧΟΣ	ΑΚΑΡΕΑ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	ΑΝΘΟΤΡΗΤΗΣ	ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ	ΘΡΙΠΕΣ	Επιαφής, Σπομόχου, Ατιμών	Χημική Ομάδα	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογής (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (Ημέρες)	Παρατηρήσεις
Abamectin (αμπαμεκτίν)	6												•	•	•					Ε, Στ	Αβερμεκτίνη	(1-3)* / 7-10*	10	*= Προσοχή στην έγκριση / ανά σκεύασμα
Acetamiprid (ακεταμιπρίντ)	4A			•			•		•			•				•				Ε, Στ	Νεονικοτινοειδών	2 1	- 14	Φυτώρια Προσοχή έγκριση σκευάσματος
Ammonium acetate (οξικό αμμώνιο)																•				Παγίδες	Αναλογικά με δόλωμα	-	-	Προσελκυστικό Δολωματική εφαρμογή
Azadirachtin A (αζαντιρακτίν)	-		•				•					•			◊					Ε, Στ	Εκχύλισμα από σπόρους τροπικού φυτού – «δέντρο του Νήμ»	3 / 7-10 *	7	*= Προσοχή στην έγκριση / σκεύασμα. ◊ = Δευτερεύουσα δράση
Acequinacyl (ασεκουινασίλ)	20B												•	•						Ε	παρ. ναφθοκινόνης	1	28	Μόνο: (Πορτοκάλια, Μανταρίνια)
Bacillus thuringiensis (βάκιλλος θουριγιάς)	11B																	•		Στ	{B}	2		
Beauveria bassiana - BB strain ATCC 74040 (μποβέρια μπασιάνια)	-															•				Ε	{B}	5	-	BB Strain GHA μόνο: (Μανταρίνια)
Bifenazate (μπιφεναζέιτ)	20D												•	•						Ε	Καρβαξιδικά	1	14	
Chlorantaniliprole (χλωράντανιλιπρόλ)	28																	•		Ε, Στ	Ανθρανιλικών διαμιδίων	2	-	Μόνο: (σε νεαρά, μη παραγωγικά ακόμα δέντρα)
Clofentezine (κλοφεντεζίν)	10A												•	•						Ε	Τετραζίνες	1	21	
Deltamethrin (δελταμεθρίν)	3A	•					•	•	•		•	•				•				Ε, Στ	Πυρεθρινοειδή	1 *	30 *	*= Προσοχή στην έγκριση / σκεύασμα – (Ανακλήσεις)
																•				Παγίδες	προσελκυστικές παγ	1	-	Δολωματική εφαρμογή

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (εντομοκτόνα – ακαρεοκτόνα- εντομοελκυστικά) με έγκριση στην καλλιέργεια των εσπεριδοειδών

Εγγυημένη Σύλληψη	ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ - I.R.A.C.	ΛΕΚΑΝΙΟ	ΚΗΡΟΠΛΑΣΤΗΣ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΙΣΕΡΙΑ	ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ	ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ	ΜΥΤΙΛΟΜΟΡΦΗ ΨΩΡΑ	ΛΕΥΚΗ ΨΩΡΑ	ΜΑΥΡΟΣ ΑΚΑΝΘΩΔΗΣ ΑΛΕΥΡΩΔΗΣ	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ	ΑΦΙΔΕΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ	ΚΙΤΡΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ	ΑΚΑΡΕΑ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	ΑΝΘΟΤΡΗΤΗΣ	ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ	ΘΡΙΠΕΣ	Τρόπος Δράσης	Χημική Ομάδα	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογής (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (Ημέρες)	Παρατηρήσεις	
																				Επαφής, Στομάχου, Ατμών					
Ετοξαζολ (ετοξαζόλ)	10B												•	•						E	Οξαζολίνες	1	14		
Fatty Acid Potassium Salts (Άλατα Καλίου Λιπ. Οξ.)	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	E	(Άλατα Καλίου λιπαρών οξέων)	4	-	
Fenpyroximate (φενπιροξιμίτ)	21A												•	•						E, Στ	Πυραζόλες	1	14		
Fonicamid (φλονικαμίντ)	29											•								E, Στ	Πυριδινοκαρβο - ξαμιδίων	2	60		
Hezthiazox (εθιδιαζόξ)	10A												•	•						E, Στ	καρβοξαμίδια	1	14		
Hydrolysed Proteins (Υδρολυμένες πρωτεΐνες)	-															•				Παγίδες	Αναλογικά με δόλωμα	-	-	Προσελκυστικό Δολωματική εφαρμογή	
Lambda-cyhalothrin (λάμδα σιαλοθρίν)	3A											•				•				E, Στ	Πυρεθρινοειδή	2-3 / 7	7		
Malathion (μαλάθειο)	-															•				E, Στ, Ατ	Οργανοφωσφορικά	3 / 10	7		
Methoxyfenozide (μεθόξι φενοζάιντ)	18																	•		E, Στ	Διακυλυδραζινών	2	14	Μόνο: (Πορτοκάλια, Μανταρίνια)	
Milbemectin (μιλπεμεκτίν)													•	•				•		E, Στ	μίγμα προϊόντων ζύμωσης βακτηρίου	1	14	Μόνο: (Πορτοκάλια, Μανταρίνια)	
Paraffin oil (παραφινικά λάδια)		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•			•			Θερινοί πολτοί, έλαια	3-4	21		
Phosmet (φοσμέτ)	1B	•*	•*								•*					•	•*	•*		E, Στ	Οργανοφωσφορικά	1	14 *	Προσοχή έγκριση σκευάσματος	
Pyrethrins (πυρεθρίνες)	3										•	•								E	Πυρεθρινοειδή	3/7	1		

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (εντομοκτόνα – ακαρεοκτόνα- εντομοελκυστικά) με έγκριση στην καλλιέργεια των εσπεριδοειδών

Εγγυημένη Σύμβαση	ΟΜΑΔΑ ΔΡΑΣΗΣ - I.R.A.C	ΛΕΚΑΝΙΟ	ΚΗΡΟΠΛΑΣΤΗΣ	ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ	ΙΣΕΡΙΑ	ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ	ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ	ΜΥΤΙΛΟΜΟΡΦΗ ΨΩΡΑ	ΛΕΥΚΗ ΨΩΡΑ	ΜΑΥΡΟΣ ΑΚΑΝΘΩΔΗΣ ΑΛΕΥΡΩΔΗΣ	ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ	ΑΦΙΔΕΣ	ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ	ΚΙΤΡΙΝΟΣ ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ	ΑΚΑΡΕΑ	ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ	ΑΝΘΟΤΡΗΤΗΣ	ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ	ΘΡΙΠΕΣ	Τρόπος Δράσης	Χημική Ομάδα	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογής (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (Ημέρες)	Παρατηρήσεις
Pyriproxyfen (πιριπροξιφέν)	7C	•	•			•	•	•	•											μμητικό ορμόνης	παρ. πυριδινίλης	1	28 – 30 *	*= Προσοχή στην έγκριση / σκεύασμα
Pyridaben (πιρινταμπέν)	21												•							E	Πυριδαζινών	1	14	από το τέλος της άνθησης μέχρι το στάδιο της ωρίμασης για συγκομιδή
Spirodiclofen (σπιροντικλοφέν)	23												•	•	•						Τετρονικών οξέων	1	14	
Spirotetramat (σπιροτετραμάτ)	23	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•							•		Τετραμικών οξέων	2 / 21 *	14	*= Προσοχή στην έγκριση / σκεύασμα
Sulphur (θειό)	-															•				E	Θειάφι	8	-	
Sulfloxaflor (σουφλοξαφλόρ)	-			•			•		•		•											1-2	7	
Tau-fluvalinate (ταου-φλουβαλινέιτ)	3A	•										•			•		•			E, Στ	Πυρεθρινοειδή	2 / 14 *	28	*= Προσοχή στην έγκριση / σκεύασμα
Tebufenozide (τεμπουφenoζάιτ)	18																		•		Διακυλυδραζίνες	2 / 14	14	Μόνο: (Μανταρίνια)
Tebufenpyrad (τεμπουφενπυραντ)	21A												•							E, Στ	Πυραζόλες	1	7	

ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ - ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΕΓΚΡΙΣΕΩΝ / ΑΝΑΚΛΗΣΕΩΝ / ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ

Ο πίνακας είναι ενδεικτικός και υπόκειται σε τροποποιήσεις (Καν. 1107/2009 ΕΕ).

Για την προστασία του χρήστη, του καταναλωτή και του περιβάλλοντος: Διαβάζετε σχολαστικά τις ετικέτες στις συσκευασίες των Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων (ΦΠ). Εφαρμόζετε με σύνεση τα ΦΠ, τηρείτε πιστά και πάντα τις οδηγίες χρήσης και τους Κανόνες Ορθής Γεωργικής Πρακτικής. Εφαρμόζετε εναλλαγή μεταξύ των ΦΠ (διαφορετικές χημικές ομάδες) όπου αυτό είναι δυνατό, με σκοπό την αποφυγή στην ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Διαχειριστείτε τις κενές συσκευασίες με σεβασμό προς το περιβάλλον. Συνδυαστική χρήση καλλιεργητικών τεχνικών, φυσικών και βιολογικών μεθόδων, περιορίζει τις προσβολές και μειώνει τον αριθμό των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες. Για νέες εγκρίσεις, τροποποιήσεις ή ανακλήσεις ΦΠ, μπορείτε να ενημερώνεστε και από την ιστοσελίδα του Υπ.Α.Α.Τ. (<https://1click.minagric.gr/oneClickUI/frmFytoPro.zul>).

Η Προϊσταμένη

Ευαγγελία Σακκούλη
Γεωπόνος