





Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες στα αμπέλια εναντίον της ευδεμίδας

ΟΜΑΔΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	Βιολογική καλλιέργεια	Δράση κατά των σταδίων του εντόμου: Α = Αυγό Πρ = Προνύμφη	Χρόνος εφαρμογής	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες) *
3A	Alpha-cypermethrin (έως 7-12-2022)		Πρ	Μετά την εκκόλαψη των αυγών (εμφάνιση προνυμφών) και με την έναρξη των προσβολών	7 ή 28
	Cypermethrin		Πρ		7 ή 14 ή 21
	Deltamethrin		Πρ		7
	Esfenvalerate		Πρ		14
	Etofenprox		Πρ		14
	Lambda cyhalothrin		Πρ		7 ή 9 ή 21
	Pyrethrins		Πρ		1
	Tau-Fluvalinate		Πρ		21
3A+6	acrinathrin + abamectin		Πρ		21
4A	acetamiprid		Πρ		7
22A	Indoxacarb (έως 19-9-2022)		Πρ		10
5	Spinetoram		Πρ		7
	Spinosad		Πρ		14
6	Emamectin benzoate		Πρ		7
	Abamectin		Πρ		10 ή 28
7B	Fenoxycarb (έως 30-4-2023)		A, Πρ	Κατά την εναπόθεση των αυγών	21
18	Tebufenozide		(A), Πρ		21
28	Chlorantraniliprole		A, Πρ		30 οινοποιήσιμα 3 επιτραπέζια
11A	Bacillus thuringiensis Βάκιλλος Θουριγγίας (επίπαση ή ψεκασμό κάλυψης)		Πρ	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών	0
	Δραστική παρεμπόδισης σύζευξης (κομφουζιο)		παρεμπόδισης σύζευξης	Με τις πρώτες συλλήψεις αρσενικών	0 ή 3

Η ομαδοποίηση των δραστικών ουσιών έγινε σύμφωνα με τον IRAC με σκοπό τη διαχείριση της ανθεκτικότητας.

* Η τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή μπορεί να διαφέρει μεταξύ εμπορικών σκευασμάτων με την ίδια δραστική. Παρόμοια μεταξύ σκευασμάτων με την ίδια δραστική υπάρχουν περιπτώσεις με διαφορές στην έγκριση ανάλογα με τη χρήση των σταφυλιών (οινοποιήσιμα, επιτραπέζια). Επίσης, ο παραπάνω πίνακας είναι ενδεικτικός : ενδέχεται κατά τη διάρκεια του έτους στις δραστικές να εγκρίνονται νέες ή να τροποποιείται το φάσμα δράσης τους ενώ άλλες να αποσύρονται. Ανακλήθηκαν οι άδειες χρήσης στο αμπέλι των ΦΠΠ που περιέχουν τις δραστικές alpha cypermethrin, indoxacarb, fenoxycarb. Σε κάθε περίπτωση να διαβάσετε και να εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα. Σας συμβουλεύουμε να προτιμάτε σκευάσματα φιλικότερα για τον χρήστη, το προϊόν και το περιβάλλον.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ : Ακολουθεί αναλυτικός πίνακας με τα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα για το αμπέλι.

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	CELADA LB 320	25 διαχυτήρες/στρέμμα	Δεν ορίζεται
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	Celada LB 400	20 διαχυτήρες/στρέμμα	0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	Checkmate Puffer LB	70-140gr/10 στρέμματα	0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	ISONET L TT	20-30 διαχυτήρες/στρέμμα	0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	LOBETEC®	40 διαχυτήρες/στρέμμα	0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	RAK 2 New	50 εξατμιστήρες/στρέμμα	0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	RAK 2R		0
ΚΟΜΦΟΥΖΙΟ	(e,z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	Subvert	6,5-13,5 κυβ.εκ./στρέμμα	3
5	spinetoram	ESKIF 120 SC	20-30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
5	spinetoram	RADIANT 120 SC	20-30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
5	spinosad	LASER 480 SC	10-15 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	14
5	spinosad	TRACER 24 SC (ερασιτεχνική χρήση)	2 κ.εκ.σκ./λίτρο ψεκαστικού υγρού	14
6	abamectin (aka avermectin)	INVERT 1,8 EC	25-100 κυβ.εκ./στρέμμα	10 οينوποιήσιμα
6	abamectin (aka avermectin)	VERTIMEC PRO 1,8 EC	55-75 κυβ.εκ./στρέμμα	28
6	emamectin benzoate	AFFIRM 095 SG	150 g/στρέμμα	7
18	tebufenozide	MIMIC 24 SC	60 κυβ.εκ./100 l lt ψεκαστικού διαλύματος	21
28	chlorantraniliprole	CORAGEN 20 SC	21,6 ml/στρέμμα επιτραπέζια και 27 ml/στρέμμα οينوποιήσιμα	30 οينوποιήσιμα 3 επιτραπέζια
28	chlorantraniliprole	VESTICOR 20 SC	21,6 ml/στρέμμα επιτραπέζια και 27 ml/στρέμμα οينوποιήσιμα	30 οينوποιήσιμα 3 επιτραπέζια
28	chlorantraniliprole	VOLIAM 20 SC	21,6 ml/στρέμμα επιτραπέζια και 27 ml/στρέμμα οينوποιήσιμα	30 οينوποιήσιμα 3 επιτραπέζια
11A	bacillus thuringiensis subsp. aizawai strain abts-1857	XENTARI WG	75-100 g/στρέμμα	0
11A	bacillus thuringiensis subsp. aizawai strain gc-91	AGREE WP	100-200 g/στρέμμα	0
11A	bacillus thuringiensis subsp. kurstaki strain abts 351	BACTECIN DP	3 Kg/στρέμμα	0
11A	bacillus thuringiensis subsp. kurstaki strain abts 351	BACTECIN DP /EP (ερασιτεχνική χρήση)	3 γρ./τετρ. μέτρο	0

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain abts 351	BACTOSPEINE WG	50-100 g/στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain abts 351	BATHIKUR DP	3 Kg/στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain abts 351	DIPEL 2X	50-100 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain eg 2348	CORDALENE	75-100 κυβ.εκ./στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain eg 2348	LEPINOX PLUS	75-150 g/στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain eg 2348	RAPAX AS	75-100 κυβ.εκ./στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	AMCOBAC	50-100 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	BACILLUS CHEMIA	50-100 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	BACTOIL SC	210-400 κυβ.εκ./στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	BELTHIRUL 1.000 DP	2-3 Kg/στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	BELTHIRUL 32000 WP	50-100 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	LEPIBACK	100-200 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain pb 54	TURIBEL	50-100 g/στρέμμα	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain sa 11	DELFIN WG	50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0
11A	<i>bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> strain sa12	COSTAR WG	50-100 γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	0

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
3A	alpha-cypermethrin	FASTHRIN 10 EC (έως 07-12-2022)	15 κ.εκ. σκευ./στρ	7
3A	alpha-cypermethrin	FASTHRIN 15 WG (έως 07-12-2022)	10 κ.εκ. σκευ./στρ	7
3A	alpha-cypermethrin	HOOK (έως 07-12-2022)	12 κ.εκ. σκευ./100 λίτρα νερό	28
3A	alpha-cypermethrin	VYLATHRIN (έως 07-12-2022)	12 κ.εκ. σκευ./100 λίτρα νερό	28
3A	cypermethrin	ALE 10 EC	30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	cypermethrin	ALE MAX 50 EC	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	APHICAR 100 EC	30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	cypermethrin	APHICAR 100 EW	30 ml/στρέμμα	14
3A	cypermethrin	ASSIST 100 EW	30 ml/στρέμμα	14
3A	cypermethrin	CYBOR MAX	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	CYPERB MAX	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	CYPERGAN 100 EW	30 ml/στρέμμα	14
3A	cypermethrin	CYPERKILL MAX 2	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	CYTHRIN 10 EC	30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	cypermethrin	GEOTHRIN MAX	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	REBEL 100 EW	30 ml/στρέμμα	14
3A	cypermethrin	SHERPA 100 EC	30 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	cypermethrin	SHERPA JARDEN (ερασιτεχνική)	0,25 ml/m2	7
3A	cypermethrin	SHERPA PRO 100 EW	30 ml/στρέμμα	14
3A	cypermethrin	SPIRTO MAX	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	SUPERSECT 50 EC	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	cypermethrin	SWEEP MAX	6 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	deltamethrin	AFETHRIN	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	AMCODEL 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	ANTAL	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	AXITHREN 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	BRONTES 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	COLOSSOS 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DECIS 2,5 EC	50-70 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	DECIS EVO	25-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DECIS EXPERT 100 EC	12,5-17,5 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
3A	deltamethrin	DECIS PROTECH 15 EW	80-115 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	DELINT 2.5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELIR	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELMUR GREEN	50 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELMUS	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELPHINUS	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELTAGRI	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELTASAP 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DELTATHRIN	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DEMET 25 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DEMETRINA	115 ml/στρέμμα	7
3A	deltamethrin	DRONSAR	50 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	EPOS-CI	50-70 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	GRAFITI 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	GRIAL 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	IKARUS 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	IKARUS II	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	INFISS 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	JACKPOT 2,5 EC	50-70 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	LAMETRIN	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	PATRIOT 100 EC	12,5-17,5 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	PEARL 100 EC	12,5-17,5 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	PHANTOM 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	POLECI 2,5 EC	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	POLUX	50-70 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	RAFAGA 2,5 EC	50 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	SCATTO	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	SEGURO 2.5 EC	50-70 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7
3A	deltamethrin	SIMIN	50-70 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	TAMMY GREEN	50 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	deltamethrin	TOUR 2,5 EC	50 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	7

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
3A	esfenvalerate	ABALAR 2,5 EC	40-60 κυβ.εκ./στρέμμα	14
3A	esfenvalerate	PLINTO 2,5 EC	40-60 κυβ.εκ./στρέμμα	14
3A	etofenprox	THERBONAL 28,75 EC	50 κυβ.εκ./100 l lt ψεκαστικού διαλύματος	14
3A	lambda-cyhalothrin	CORDOBA 10 CS	30 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	lambda-cyhalothrin	KAISO SORBIE 5 EG	30 g/στρέμμα	9
3A	lambda-cyhalothrin	KARAKAS 10 CS	17,5 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	KARATE 1,5 CS with zeon technology	70 ml/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	KARATE with Zeon technology 10 CS	10 ml/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	LAMBADA 10 CS with Zeon technology	10 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	LAMBADA 2,5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	LAMDEX 2.5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	MATEUS 10 CS with Zeon technology	10 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	PREMIUS 10 CS with Zeon technology	10 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	PREMIUS 2,5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	SARATAN 2,5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	SELANOX 10 CS with zeon technology	10 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	SELANOX 2,5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	VOLUR 10 CS with Zeon technology	10 κυβ.εκ./στρέμμα	7
3A	lambda-cyhalothrin	VOLUR 2,5 WG	40 g/στρέμμα	7
3A	pyrethrins	ASSET FIVE	96 κυβ.εκ./στρέμμα	1
3A	tau-fluvalinate	EVURE 24 EW	30 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A	tau-fluvalinate	MAVRIK AQUAFLOW	30 κυβ.εκ./στρέμμα	21
3A+6	acrinathrin + abamectin	RUFAS NOVA EW (έως 30-11-23)	100 κ.εκ.σκευ./100 lt ψεκ.Υγρού	21
3A+6	acrinathrin + abamectin	TRIPSOL PRO (έως 30-11-2023)	250 κυβ.εκ./στρέμμα	21

Ομάδα κατά IRAC	Εγγυημένη Σύνθεση	Εμπορικό Όνομα	Δόση εφαρμογής	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή
4A	acetamiprid	CARNADINE	45 κυβ.εκ./στρέμμα	7
7B	fenoxycarb	DIVEPRON 25 WG (έως 30-04-2023)	60 g/στρέμμα	21
7B	fenoxycarb	INSEGAR 25 WG (έως 30-04-2023)	60 g/στρέμμα	21
7B	fenoxycarb	ΧΕΛΓΚΑΡ 25 WG (έως 30-04-2023)	60 g/στρέμμα	21
22A	indoxacarb	STEWART 30 WG (έως 19-09-2022)	15 γρ σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα 10 επιτραπέζια
22A	indoxacarb	BOLERO 30 WG (έως 19-09-2022)	15 γρ σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα 10 επιτραπέζια
22A	indoxacarb	AVAUNT 15 EC (έως 19-09-2022)	35 κ.εκ. σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα
22A	indoxacarb	EXPLICIT 15 EC (έως 19-09-2022)	35 κ.εκ. σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα
22A	indoxacarb	SINDOXA (έως 19-09-2022)	12.5 γρ σκευ./στρ	10 οينوποιήσιμα 3 επιτραπέζια
22A	indoxacarb	INDOXA (έως 19-09-2022)	15 γρ σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα 10 επιτραπέζια
22A	indoxacarb	SEGEFOS (έως 19-09-2022)	15 γρ σκευ./100 λίτρα νερό	10 οينوποιήσιμα 10 επιτραπέζια

Συνιστάται να λαμβάνετε υπόψη τις δηλώσεις επικινδυνότητας των ΦΠΠ, τις σημάνσεις και να παίρνετε τα ενδεικνυμένα μέτρα προστασίας.



GHS02: Εύφλεκτο



GHS05: Διαβρωτικό



GHS07: Κίνδυνος για την υγεία



GHS08: Σοβαρός κίνδυνος για την υγεία



GHS09: Επικίνδυνο για το περιβάλλον