

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (**μυκητοκτόνα**) με έγκριση στην καλλιέργεια του **αμπελιού**

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ	ΩΙΔΙΟ	ΒΟΤΡΥΤΗΣ	ΦΟΜΟΨΗ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)
azoxystrobin+folpet (οινοποιήσιμα) ΑΖΟΞΥΣΤΡΟΜΠΙΝ + ΦΟΛΠΕΤ	+	+		+	3	42
azoxystrobin ΑΖΟΞΥΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+			3	21
dimethomorph + pyraclostrobin ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ + ΠΥΡΑΚΛΟΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+			3	35
triadimenol + folpet ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ + ΦΟΛΠΕΤ	+	+			2	42 Οινοποιήσιμα/ Επιτραπέζια μέχρι τέλος της άνθησης
sulphur + copper oxychloride ΘΕΙΟ + ΧΑΛΚΟΣ (με επίπαση)	+	+			3	21
propineb + triadimenol ΠΡΟΠΙΝΕΜΠ + ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ	+	+			2	35
folpet ΦΟΛΠΕΤ	+		+	+	4	42 Οινοποιήσιμα/ Επιτραπέζια μέχρι τέλος της άνθησης
folpet + copper oxychloride ΦΟΛΠΕΤ + ΧΑΛΚΟΣ	+		+	+	3	42 Οινοποιήσιμα/ Επιτραπέζια μέχρι τέλος της άνθησης
famoxadone + mancozeb ΦΑΜΟΞΑΝΤΟΝ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+			+	3	28
cymoxanil + maneb ΣΥΜΟΞΑΝΙΛ+ΜΑΝΕΜΠ	+			+	4	28
fosetyl aluminium+folpet ΦΟΣΕΤΥΛ-ΑΛ+ΦΟΛΠΕΤ	+			+	3	42 Οινοποιήσιμα/ Επιτραπέζια μέχρι τέλος της άνθησης
metalaxyl + folpet ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ + ΦΟΛΠΕΤ	+			+	4	μέχρι λίγο μετά την άνθηση
mancozeb ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+			+	4	28
metiram ΜΕΤΙΡΑΜ	+			+	3	56
dithianon ΝΤΙΘΙΑΝΟΝ	+			+	4	28
fosetyl aluminium ΦΟΣΕΤΥΛ - ΑΛ	+				4	14 ή 28 (ανάλογα το σκεύασμα)
mandipropamid ΜΑΝΤΙΠΡΟΠΑΜΙΝΤ	+				3	21
cymoxanil + fosetyl al + mancozeb ΣΥΜΟΞΑΝΙΛ + ΦΟΣΕΤΥΛ-ΑΛ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				4	28
fosetyl aluminium + mancozeb ΦΟΣΕΤΥΛ-ΑΛ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				3	28
benalaxyl + copper oxychloride ΜΠΕΝΑΛΑΞΥΛ+ΧΑΛΚΟΣ	+				3	μέχρι λίγο μετά την άνθηση
benalaxyl+mancozeb ΜΠΕΝΑΛΑΞΥΛ+ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				3	42
benalaxyl-m + mancozeb ΜΠΕΝΑΛΑΞΥΛ-Μ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				3	42
benthiavdicarb-isopropyl + mancozeb ΜΠΕΝΘΙΑΒΑΛΙΚΑΡΜΠΙ+ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				3	28

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ	ΩΛΙΔΙΟ	ΒΟΤΡΥΤΗΣ	ΦΟΜΟΨΗ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)
famoxadone + cymoxanil ΦΑΜΟΞΑΝΤΟΝ + ΣΥΜΟΞΑΝΙΑ	+				6	28
fenamidone + fosetyl aluminium ΦΟΣΕΤΥΛ - ΑΛ + ΦΕΝΑΜΙΝΤΟΝ	+				2	28
zoxamide + mancozeb ΖΟΞΑΜΙΝΤ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				4	28
zoxamide + tribasic copper sulfate ΖΟΞΑΜΙΝΤ + ΧΑΛΚΟΣ	+				2-8	28
cymoxanil + copper ΣΥΜΟΞΑΝΙΑ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	21
cymoxanil + copper + maneb ΣΥΜΟΞΑΝΙΑ+ΧΑΛΚΟΣ+ΜΑΝΕΜΠ	+				4	28
cymoxanil + mancozeb ΣΥΜΟΞΑΝΙΑ+ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				4	28
fosetyl aluminium + fluopicolide ΦΟΣΕΤΥΛ - ΑΛ + ΦΛΟΥΑΠΙΚΟΛΙΝΤ	+				3	28
fosetyl aluminium + copper oxychloride ΦΟΣΕΤΥΛ - ΑΛ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	21
metalaxyl + copper oxychloride ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	μέχρι τέλος της άνθησης
metalaxyl-m + copper oxychloride ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ-Μ+ΧΑΛΚΟΣ	+				4	21
metalaxyl+mancozeb ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ+ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				3	μέχρι λίγο μετά την άνθηση
metalaxyl-m + mancozeb ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ-Μ+ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				4	28
metalaxyl-m + folpet (οινοποίησημα) ΜΕΤΑΛΑΞΥΛ-Μ+ΦΟΛΠΕΤ	+				4	42
iprovalicarb + copper oxychloride ΙΠΡΟΒΑΛΙΚΑΡΜΠΙ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	20
dimethomorph + copper oxychloride ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	21
mandipropamid + mancozeb ΜΑΝΤΙΠΡΟΠΑΜΙΝΤ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				2	28
dimethomorph + mancozeb ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ + ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+				4	28
dimethomorph + folpet ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ + ΦΟΛΠΕΤ	+				3	42 Οινοποίησημα/ Επιτραπέζια μέχρι τέλος της άνθησης
benthiavalicarb+folpet (οινοποίησημα) ΜΠΕΝΘΕΙΑΒΑΛΙΚΑΡΜΠΙ + ΦΟΛΠΕΤ	+				3	42
dimethomorph + dithianon ΝΤΙΘΙΑΝΟΝ + ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ	+				3	28
calcium copper sulfate ΧΑΛΚΟΣ (ΒΟΡΔΙΓΑΛΕΙΟΣ)	+				4	21
copper oxychloride ΧΑΛΚΟΣ (ΟΞΥΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ)	+				3	21
tribasic copper sulfate ΧΑΛΚΟΣ (ΤΡΙΒΑΣΙΚΟΣ)	+				2	21
copper hydroxide ΧΑΛΚΟΣ (ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ)	+				4	21
calcium copper sulfate+maneb ΧΑΛΚΟΣ + ΜΑΝΕΜΠ	+				4	28
maneb ΜΑΝΕΜΠ	+				4	28
propineb ΠΡΟΠΙΝΕΜΠ	+				4	60

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ	ΩΛΙΟ	ΒΟΥΡΥΤΗΣ	ΦΟΜΟΨΗ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΙΒΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)
mancozeb + copper oxychloride ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ + ΧΑΛΚΟΣ	+				3	28
potassium hydrogen carbonate ΟΞΙΝΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΚΑΛΙΟ		+	+		8	1
myclobutanil ΜΥΚΛΟΜΠΟΥΤΑΝΙΑ		+			3	21
penconazole ΠΕΝΚΟΝΑΖΟΛ		+			2	35
cyproconazole ΣΑΪΠΡΟΚΟΝΑΖΟΛ		+			4	28
tebuconazole ΤΕΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ		+			2	21
tetraconazole ΤΕΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛ		+			2	14
triadimenol ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ		+			2	35
fenbuconazole ΦΕΝΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ		+			2	28
spiroxamine ΣΠΙΡΟΞΑΜΙΝ		+			4	14 Επιτραπέζια 35 Οινοποιήσιμα
bupirimate ΜΠΟΥΠΙΡΙΜΕΪΤ		+			4	14
kresoxim-methyl ΚΡΕΣΟΞΙΜ-ΜΕΘΥΛ		+			3	35
trifloxystrobin ΤΡΙΦΛΟΞΥΣΤΡΟΜΠΙΝ		+			3	28
quinoxifen ΚΙΝΟΞΙΦΕΝ		+			4	21 Επιτραπέζια 30 Οινοποιήσιμα
proquinazid ΠΡΟΚΟΥΙΝΑΖΙΝΤ		+			3	28
meptyldinocap ΜΕΠΤΥΛΑΝΤΙΝΟΚΑΠ		+			4	21
ampelomyces quisqualis ΑΜΠΕΛΟΜΥΚΕΣ ΚΟΥΙΣΚΟΥΑΛΙΣ		+			12	0
tebuconazole + trifloxystrobin ΤΕΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ+ΤΡΙΦΛΟΞΥΣΤΡΟΜΠΙΝ		+			2	35
difenoconazole+ cyflufenamid ΝΤΙΦΕΝΟΚΟΝΑΖΟΛ+ΣΥΦΛΟΥΦΕΝΑΜΙΝΤ		+			2	21
boscalid + kresoxim-methyl ΜΠΟΣΚΑΛΙΝΤ + ΚΡΕΣΟΞΙΜ-ΜΕΘΥΛ		+			3	35
sulphur (επίπασση ή βρέξιμο) ΘΕΙΑΦΙ		+			4	7
metrafenone ΜΕΤΡΑΦΕΝΟΝ		+			3	28
laminarin ΛΑΜΙΝΑΡΙΝ		+			10	—
thiophanate-methyl (οινοποιήσιμα) ΘΕΙΟΦΑΝΕΪΤ ΜΕΘΥΛ			+		1	35
iprodione ΙΠΡΟΝΤΙΟΝ			+		2	14 ή 21 (ανάλογα το σκεύασμα)
boscalid ΜΠΟΣΚΑΛΙΝΤ			+		1	28
mepanipyrim ΜΕΠΑΝΙΠΙΡΙΜ			+		1	21
pyrimethanil ΠΥΡΙΜΕΘΑΝΙΑ			+		3	35

ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ	ΩΛΙΔΙΟ	ΒΟΤΡΥΤΗΣ	ΦΟΜΟΨΗ	ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ	ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (Ημέρες)
fenhexamid ΦΕΝΕΞΑΜΙΝΤ			+		2	7 Επιτραπέζια 14 Οινοποιήσιμα
fluzinam (οινοποιήσιμα - επιτραπέζια) ΦΛΟΥΖΙΝΑΜ			+		4 - 1	21 - Εφαρμογή στην άνθηση
fludioxonil + cyprodinil ΦΛΟΥΝΤΙΟΞΟΝΙΑ+ΣΙΠΡΟΝΤΙΝΙΑ			+		2	7 Επιτραπέζια 21 Οινοποιήσιμα
thiram (μόνο στα οινοποιήσιμα) ΘΕΙΡΑΜ			+		3	35

ΟΜΑΔΕΣ ΔΡΑΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ F.R.A.C. (FUNGICIDE RESISTANCE ACTION COMMITTEE ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΤΟΥΣ ΚΑΤΑ ΤΟΥΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΔΡΑΣΤΙΚΕΣ	ΟΜΑΔΑ
ΑΖΟΧΥΣΤΡΟΜΠΙΝ, ΦΕΝΑΜΙΝΤΟΝ, ΦΑΜΟΞΑΝΤΟΝ, ΠΥΡΑΚΛΟΣΤΡΟΜΠΙΝ, ΤΡΙΦΛΟΞΥΣΤΡΟΜΠΙΝ, ΚΡΕΖΟΧΙΜ ΜΕΘΥΛ	1η
ΣΑΙΠΡΟΚΟΝΑΖΟΛ, ΦΕΝΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ, ΜΥΚΛΟΜΠΟΥΤΑΝΙΑ, ΠΕΝΚΟΝΑΖΟΛ, ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ, ΤΕΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ, ΤΕΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛ	2η
ΜΕΤΑΛΛΑΞΥΛ, ΜΕΤΑΛΛΑΞΥΛ- Μ, ΜΠΕΝΑΛΛΑΞΥΛ, ΜΠΕΝΑΛΛΑΞΥΛ - Μ	3η
ΣΥΜΟΞΑΝΙΑ	4η
ΜΑΝΤΙΠΡΟΠΑΜΙΝΤ, ΝΤΙΜΕΘΟΜΟΡΦ, ΠΙΡΟΒΑΛΙΚΑΡΜΠ, ΜΠΕΝΘΙΑΒΑΛΙΚΑΡΜΠ	5η
ΦΟΖΕΤΥΛ - ΑΛ	6η
ΦΛΟΥΑΠΙΚΟΛΙΝΤ	7η
ΖΟΞΑΜΙΝΤ	8η
ΦΛΟΥΑΖΙΝΑΜ, ΜΕΠΤΥΛΑΝΤΙΝΟΚΑΠ	9η
ΜΠΟΥΠΡΙΜΕΙΤ	10η
ΘΕΙΟΦΑΝΕΪΤ ΜΕΘΥΛ	11η
ΦΛΟΥΝΤΙΟΞΟΝΙΑ	12η
ΠΡΟΝΤΙΟΝ	13η
ΜΠΟΣΚΑΛΙΝΤ	14η
ΦΕΝΕΞΑΜΙΝΤ	15η
ΜΕΠΙΑΝΠΙΡΙΜ, ΠΥΡΙΜΕΘΑΝΙΑ, ΣΙΠΡΟΝΤΙΝΙΑ	16η
ΣΠΙΡΟΞΑΜΙΝ	17η
ΚΙΝΟΞΥΦΕΝ, ΠΡΟΚΟΥΙΝΑΖΙΝΤ	18η

Οι παρακάτω δραστικές ουσίες : ΑΜΠΕΛΟΜΥΚΕΣ ΚΟΥΣΚΟΥΑΛΙΣ (βιολογικό), ΟΞΙΝΟ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΚΑΛΙΟ, ΛΑΜΙΝΑΡΙΝ, ΜΕΤΡΑΦΕΝΟΝ, ΣΥΦΛΟΥΦΕΝΑΜΙΝΤ, ΘΕΙΑΦΙ, ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ, ΜΑΝΕΜΠ, ΠΡΟΠΙΝΕΜΠ, ΜΕΤΙΡΑΜ, ΝΤΙΘΙΑΝΟΝ, ΦΟΛΠΕΤ, ΧΑΛΚΟΣ αποτελούν καθεμιά τους χωριστή ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης, παρουσιάζουν το μικρότερο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και μπορούν να εναλλάσσονται μεταξύ τους και με τις άλλες ομάδες σε πρόγραμμα ολοκληρωμένης αντιμετώπισης και διαχείρισης ανθεκτικότητας.

Για την αποφυγή της αυτοκλής των ασθενειών στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα στους ψεκασμούς να μη χρησιμοποιούνται συνεχόμενα δραστικές από την ίδια ομάδα αλλά να εναλλάσσονται με άλλη ομάδα. Μην ξεπερνάτε τον μέγιστο αριθμό επεμβάσεων ανά περίοδο και τηρείτε τα μεσοδιαστήματα εφαρμογών. Σε κάθε περίπτωση διαβάστε σχολαστικά και εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα συσκευασίας. Ο πίνακας είναι ενδεικτικός, δεν αντικαθιστά την ετικέτα και υπόκειται σε τροποποιήσεις.

Ηράκλειο, Μάρτιος 2013