

Πληροφορίες: Πέττας Ν.

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**Μυκητοκτόνα & Βακτηριοκτόνα για τις σπουδαιότερες ασθένειες της Μηλιάς & Αχλαδιάς, έτους 2013**

Δραστική ουσία	ΦΟΥΖΙΔΙ ΜΗΛΙΑ	ΦΟΥΖΙΔΙ ΑΧΛΑΔΙΑ	ΩΔΙΟ ΜΗΛΙΑ	ΒΑΚΤ/ΚΟ ΚΑΨΙΜΟ	ΒΑΚΤΗΡΙΩΣΗ	Κατηγορία	Δράση	Ομάδα	Κίνδυνος ανθεκτικότητας	Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων	Τελευτ. επέμβαση (ημέρες ή στάδιο)
Aureobasidium sp				+		Βιολ/κό	Προστ/κή	-	-	4	-
ZIPAM	+	+				Επαφής	Προστ/κή	M3	Μικρ	3	έως τ. άνθ. / 60
ΘΕΙΟ	+	+	+			Επαφής	Προστ/κή	M2	Μικρ	4	έως τ. άνθισης
ΘΕΙΟΦΑΝΕΪΤ ΜΕΘΥΛ	+	+				Διασ/κό	Προ+Θερα	1	Μεγ	1	14
ΘΕΙΡΑΜ	+	+				Επαφής	Προστ/κή	M3	Μικρ	4	35
ΚΑΠΤΑΝ	+	+				Επαφής	Προ+Θερα	M4	Μικρ	4	έως καρπίδιο
ΚΡΕΣΟΞΙΜ ΜΕΘΥΛ	+		+			Διασ/κό	Προ+Θερα	11	Μεγ	4	28
ΛΑΜΙΝΑΡΙΝ				+		-	προάγ άμυν	P4	-	7	3
ΜΑΝΚΟΖΕΜΠ	+	+				Επαφής	Προστ/κή	M3	Μικρ	4	28
ΜΕΤΙΡΑΜ ΣΥΜΠΛΟΚΟ	+					Επαφής	Προστ/κή	M3	Μικρ	8	21
ΜΙΚΛΟΜΠΟΥΤΑΝΙΛ	+	+	+			Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	4	21
ΜΠΟΥΠΙΡΙΜΕΪΤ			+			Διασ/κό	Προ+Θερα	8	Μέτρ	3	21
ΝΤΙΘΙΑΝΟΝ	+	+				Επαφής	Προ+Θερα	M9	Μικρ	4	21
ΝΤΙΦΕΝΟΚΟΝΑΖΟΛ	+					Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	4	35
ΝΤΟΝΤΙΝ	+	+				Διασ/κό	Προ+Θερα	U12	Μέτρ	2	15
ΠΡΟΠΙΝΕΜΠ	+					Επαφής	Προστ/κή	M3	Μικρ	3	έως μετά άνθ.
ΠΥΡΙΜΕΘΑΝΙΛ	+					Διασ/κό	Προστ/κή	9	Μέτρ	2	28
ΣΙΠΡΟΚΟΝΑΖΟΛ	+					Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	4	90
ΤΕΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ	+					Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	2	30/35
ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ			+			Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	4	15/21
ΤΡΙΦΛΟΞΙΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+	+			Διασ/κό	Προ+Θερα	11	Μεγ	3	14
ΦΕΝΜΠΟΥΚΟΝΑΖΟΛ	+					Διασ/κό	Προ+Θερα	3	Μέτρ	4	28
ΧΑΛΚΟΣ ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ	+	+		+	+	Επαφής	Προστ/κή	M1	Μικρ	3	-
ΧΑΛΚΟΣ ΒΟΡΔΙΓ.	+					Επαφής	Προστ/κή	M1	Μικρ	2	-
ΧΑΛΚΟΣ ΘΕΙΙΚΟΣ ΤΡΙΒ		+			+	Επαφής	Προστ/κή	M1	Μικρ	2	15/21
ΧΑΛΚΟΣ ΟΞΥΧΛ/ΧΟΣ	+	+		+	+	Επαφής	Προστ/κή	M1	Μικρ	3	-
ΧΑΛΚΟΣ ΥΠΟΞΕΙΔΙΟ	+	+		+	+	Επαφής	Προστ/κή	M1	Μικρ	4	15/21
Μίγμα Δρ. Ουσιών	ΦΟΥΖΙΔΙ ΜΗΛΙΑ	ΦΟΥΖΙΔΙ ΑΧΛΑΔΙΑ	ΩΔΙΟ ΜΗΛΙΑ	ΒΑΚΤ/ΚΟ ΚΑΨΙΜΟ	ΒΑΚΤΗΡΙΩΣΗ	Κατηγορία	Δράση	Ομάδα	Κίνδυνος ανθεκτικότητας	Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων	Τελευτ. Επέμβαση
ΚΑΠΤΑΝ + ΤΡΙΦΛΟΞΙΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+	+			Επαφής+ Διασυστ	Προ+Θερα	M4 + 11	Μικρ Μέτρι	3	35
ΜΠΟΣΚΑΛΙΝΤ+ ΠΙΡΑΚΛΟΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+	+			Επαφής+ Διασυστ	Προ+Θερα	7 + 9	Μικρ Μέτρι	3	7
ΝΤΙΘΙΑΝΟΝ + ΠΙΡΑΚΛΟΣΤΡΟΜΠΙΝ	+	+	+			Επαφής+ Διασυστ	Προ+Θερα	M9 + 11	Μικρ Μέτρι	3	35
ΦΛΟΥΚΙΝΚΟΝΑΖΟΛ+ ΠΙΡΙΜΕΘΑΝΙΛ	+	+	+			Διασ/κό	Προ+Θερα	3 + 9	Μέτρ	2	56
ΦΟΛΠΕΤ + ΤΡΙΑΝΤΙΜΕΝΟΛ	+		+			Επαφής+ Διασυστ	Προ+Θερα	M4 + 33	Μικρ	3	21
ΧΑΛΚΟΣ ΒΟΡΔΙΓ. + ΜΑΝΕΜΠ	+	+				Επαφής + Επαφής	Προστ/κή	M1 + M3	Μικρ	2	28

Παρατηρήσεις:

Η ανάπτυξη ανθεκτικότητας σε ένα μυκητοκτόνο μειώνει σοβαρά την αποτελεσματικότητά του.

Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να τηρείται τα όρια του μέγιστου αριθμού εφαρμογών με το ίδιο σκευασμα.

Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, οι εφαρμογές να γίνονται σε εναλλαγή με σκευάσματα από διαφορετική ομάδα.

Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, το πρόγραμμα φυτοπροστασίας να ξεκινά με σκευάσμα από τις ομάδες με κωδ. Μ.

Γενικά, η ανάπτυξη ανθεκτικότητας, εφόσον εμφανιστεί, αφορά ολόκληρη την ομάδα του μυκητοκτόνου.

Η κατάταξη σε ομάδες είναι με βάση τον μηχανισμό δράσης τους ενάντια στα παθογόνα (FRAC 2012).

Τα διασυστηματικά διεισδύουν και μετακινούνται στο φύλλο, προστατεύονται από έκπλυση, προστατεύουν νέα βλάστηση.

Υπάρχουν διαφοροποιήσεις στην διασυστ/τητα (μικρή ή μεγάλη κίνηση στο φυτό) και στη θεραπευτική δράση.

Η επιλογή του κατάλληλου σκευάσματος να γίνεται με την συνεργασία γεωπόνου.

Η λίστα δεν αντικαθιστά την ετικέτα και υπόκειται σε τροποποιήσεις.