

**Φυτοπροστατευτικές Δραστικές Ουσίες για Αχλαδιά εγκεκριμένες για το 2014**

Σύνθεση	Ομάδα	Κίνδυνος Ανθ/τας	Κίνηση	Δράση	Φου ζικλάδιο	Ωίδιο	Βακτηριακό κάψιμο	Βακτηρίωση	Εξέλκωση βραχιώνων	Σεπτορίωση	Φαιάσηψη	Φυτόφθορα	Μετασ/κές Σήψεις
<b>Aureobasidium (Βιο-παθογόνο)</b>	-	-	Επαφής	Προστ			1						6
<b>Bacillus subtilis (Βιο-παθογόνο)</b>	44	?	Επαφής	Προστ	2		1						
<b>Θειάφι</b>	M2	Μικρός	Επαφής	Προστ	12	36							
<b>Καπτάν</b>	M4	Μικρός	Επαφής	Προστ+Θεραπ	14								
<b>Λαμιναρίν (Προάγει άμυνα φυτού)</b>	P4	Μικρός	Επαφής	Προστ			1						
<b>Μανκοζέμπη</b>	M3	Μικρός	Επαφής	Προστ	46								
<b>Μετιράμ</b>	M3	Μικρός	Επαφής	Προστ	2								
<b>Ντιθιανόν</b>	M9	Μικρός	Επαφής	Προστ+Θεραπ	6						3		
<b>Φλουντιοξονίλ</b>	12	Μικρός έως μέτοιος	Επαφής	Προστ									
<b>Χαλκός (Βορδ.) + Μανέμπη</b>	M1 + M3	Μικρός	Επαφής	Προστ	2								
<b>Χαλκός (όξ. Θεϊ. (τριβασικός))</b>	M1	Μικρός	Επαφής	Προστ	3			3		3	3		
<b>Χαλκός (Οξυχλωριούχος)</b>	M1	Μικρός	Επαφής	Προστ	86		35	37	3	37	24		
<b>Χαλκός (Υδροξείδιο)</b>	M1	Μικρός	Επαφής	Προστ	102		51	51		51	51		
<b>Χαλκός (Υποξείδιο)</b>	M1	Μικρός	Επαφής	Προστ	4		2	2					
<b>Ιμαζαλίλ (μετά τη συγκομιδή)</b>	3	Μέτριος	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ									
<b>Μικλομπουτανίλ</b>	3	Μέτριος	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	20	1							
<b>Ντοντίν</b>	U12	Μικρός έως μέτριος	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	3								
<b>Πιρακλοστρομπίν + Μποσκαλίντ</b>	11 + 7	Μεγάλος + Μέτριος έως	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	2	1							
<b>Πιρακλοστρομπίν + Ντιθιανόν</b>	11 + M9	Μεγάλος + Μικρός	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	1								
<b>Συπροντινίλ</b>	9	Μέτριος	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	2								
<b>Συπροντινίλ + Φλουντιοξονίλ</b>	9 + 12	Μέτριος + Μικρός έως	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	2				1		1		
<b>Φλουκινκοναζόλ + Πιριμεθανίλ</b>	3 + 9	Μέτριος + Μέτριος	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ	1	1							
<b>Φοσετύλ-Αλ</b>	33	Μικρός	Διασ/κό	Προστ+Θεραπ			1					10	

Οι αριθμοί αντιστοιχούν στο πλήθος των εγκεκριμένων σκευασμάτων

**Παρατηρήσεις:**

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

Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να τηρείται τα όριο 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 σκεύασμα 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 μηχανιμό δράσης τους ενάντια στα παθογόνα (FRAC 2013).

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.

Τα στοιχεία του παρόντος δεν υποκαθιστά την επικέτα και υπόκεινται σε τροποποιήσεις.

Υπάρχουν διαφοροποιήσεις στην προστατευτική δράση, όσον αφορά την αποτελεσματικότητα, την κατακράτηση και την ανακατανομή.