

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ

ΕΙΔΟΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΕΦΑΡΜΟΓΗ
Κηπευτικά		
1. Τομάτες, αγγούρια, πιπεριές, μελιτζάνες, κολοκύθα, καρπούζια, πεπόνια κλπ	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Από την εγκατάστασή και έως την 1η συγκομιδή κάθε 15 ημέρες
2. Μαρούλι, σπανάκι, μπρόκολο, λάχανο, ραδίκι κλπ	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Στην αρχή της ανάπτυξης, ανά 15 μέρες
Οπωρικά		
Μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, εσπεριδοειδή, ροδιά, ακτινίδια κλπ	Διαφυλλικά: 500-700 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300-500 ml/100 lt νερό	Απαραίτητες εφαρμογές: Κατά το φούσκωμα των οφθαλμών, στην πτώση των πετάλων, αμέσως μετά την καρπόδεση και στο 25%, 50% και 75% του μεγέθους του καρπού
Ελιές		
	Διαφυλλικά: 500-800 ml/100 lt νερό ή 50 ml /δέντρο Στάγδην: 500 ml/100 lt νερό	Το χειμώνα (τέλος Ιανουαρίου - τέλος Φεβρουαρίου) κατά τη διαφοροποίηση, την άνοιξη πριν την άνθηση στο στάδιο του μούρου και το καλοκαίρι κατά την έναρξη σκλήρυνσης του πυρήνα
Αμπέλια		
	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Πριν την άνθιση 2 εφαρμογές, αμέσως μετά το δέσιμο του τσαμπιού, στην αρχή της ωρίμανσης έως 15-20 ημέρες πριν τη συγκομιδή
*Φράουλες		
	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Το φθινόπωρο πριν τον λήθαργο, στην αρχή της νέας βλάστησης, 20 ημέρες πριν την άνθιση, λίγο πριν το δέσιμο, ανά 10 ημέρες μετά
Σιτηρά		
	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό	1 εφαρμογή με το ζιζανιοκτόνο την άνοιξη
Καλαμπόκι		
	Διαφυλλικά: 300-500 ml/στρέμμα Στάγδην: 300 ml/στρέμμα	Μαζί με το μεταφυτωτικό ζιζανιοκτόνο, στο στάδιο του γονάτου
Ρύζι		
	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	Στα 4 φύλλα και 15 ημέρες μετά
Βαμβάκι		
	Διαφυλλικά: 300-500 ml/στρέμμα Στάγδην: 300 ml/στρέμμα	Στα 4-6 φύλλα, στην εμφάνιση των χτενιών, στην αρχή της άνθησης, στην ωρίμανση των καρυδιών
Καπνός		
	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	2 εφαρμογές στο σπορείο, με το εντομοκτόνο και το μυκητοκτόνο με 300 ml/100 lt νερό, κατά τη μεταφύτευση και 15 ημέρες μετά
Πατάτες		
	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	Στα 4-5 φύλλα, στο σχηματισμό των κονδύλων, 15 ημέρες μετά
Ζαχαρότευτλα		
	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	Στα 6-10 φύλλα, τέλος Μαΐου, μέσα με τέλη Ιουνίου
Ψυχανθή		
Αρακάς, φασολάκι, όσπρια	Διαφυλλικά: 300-500 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Κατά την πρώτη ανάπτυξη, πριν την άνθηση και ανά 20 μέρες μετά
Μπάμια		
	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό Στάγδην: 300 ml/100 lt νερό	Στα 3-4 φύλλα, κατά την έκπτυξη των ανθικών οφθαλμών και κάθε 15 μέρες μετά ως την συγκομιδή
Χορτοδοτικά		
Μηδική, τριφύλλι, λειμώνες	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	Μετά από κάθε κοπή
Γκαζόν		
	Διαφυλλικά: 300 ml/στρέμμα	Μετά από κάθε κοπή
Καλλωπιστικά		
Μαργαρίτες, χρυσάνθεμα, τριαντάφυλλα, ζέρμπερα, γαρύφαλλα, γλαδιόλες, βολβώδη κλπ.	Διαφυλλικά: 300 ml/100 lt νερό	Εφαρμογές κάθε 15 ημέρες
Αντιμετώπιση δύσκολων συνθηκών-stress		Συνδυαστικότητα
Σε stress από πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες, χαμηλή εδαφική υγρασία ή πλημμυρισμένο έδαφος, παγετό ή χαλάζι, μεγάλη χρήση φυτοφαρμάκων, συνιστώνται 2-3 επεμβάσεις, ξεκινώντας τις πρώτες 24-48 ώρες από την εκδήλωση του φαινομένου και κάθε 7-10 ημέρες με δόση 500ml/100lt.		Το Amino 16 συνδυάζεται καλά με τα περισσότερα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και διαφυλλικά λιπάσματα. Να μην συνδυάζεται με σκευάσματα που περιέχουν θειάφι, όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί με χαλκούχα να γίνεται δοκιμή πριν την εφαρμογή. Στην ελιά δεν χρειάζεται δοκιμή.
*Φυτώριο πρώτη εφαρμογή μετά τη μεταφύτευση.		