

ENTOMOKTONO



# AZATIN<sup>®</sup> EC

Θα σας  
μαγέψει!



# AZATIN® EC

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πεδίο Εφαρμογής

Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Γκρέιπ-φρουτ, Μανταρινιά, Κλημεντίνες)

Μηλιά

Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)

Φράουλα αγρού και θερμοκηπίου

Καρότο

Σκόρδο, Κρεμμύδι

Τομάτα αγρού και θερμοκηπίου, Μελιτζάνα αγρού και θερμοκηπίου, Πιπεριά αγρού

Αγγούρι, Κολοκυθάκι, Καρπούζι, Πεπόνι, Κολοκύθα αγρού και θερμοκηπίου

Λάχανο, Κουνουπίδι

Μαρούλι, Αντίδι, Ρόκα, Σκαρόλες (πικρίδα), Σπανάκι, Φύλλα παντζαριού, Σέσκουλα, Μαιντανός, Βασιλικός αγρού και θερμοκηπίου

Πατάτα

Καλλωπιστικά - Ανθοκομικά αγρού και θερμοκηπίου

Φοινικοειδή

## ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

Το AZATIN® EC είναι ένα εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με διασυστηματική δράση. Η δραστική του ουσία είναι το εκχύλισμα από τους σπόρους του τροπικού φυτού *Azadirachta indica* (δέντρο του Νημ).

## ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Το AZATIN® EC δρα:

- ★ Παρεμβαίνοντας στην εξέλιξη των ατελών σταδίων των εντόμων (ρυθμιστής ανάπτυξης) παρεμποδίζοντας την παραγωγή της εκδυσόνης από τους ενδοκρινείς αδένες των εντόμων.
- ★ Αντιτροφικά αφού προκαλεί βλάβες στα κύτταρα του πεπτικού συστήματος των εντόμων και αναστέλλει τη λειτουργία των αισθητηρίων οργάνων γεύσης τους.
- ★ Εντομοαπωθητικά αφού απενεργοποιεί τα χημειοδεκτικά αισθητήρια όργανα των εντόμων.

## ΒΕΛΤΙΣΤΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για να επιτευχθεί η βέλτιστη αποτελεσματικότητα του AZATIN® EC θα πρέπει:

- ★ Να εφαρμόζεται νωρίς, στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των εντόμων.
- ★ Να εφαρμόζεται κατά τις δροσερές και σκιερές ώρες της ημέρας (κατά προτίμηση αργά το απόγευμα).
- ★ Σε περίπτωση βροχής εντός 8 ωρών από την εφαρμογή συνιστάται επανάληψη του ψεκασμού.
- ★ Σε καλλωπιστικά και ανθοκομικά φυτά, συνιστάται να προηγείται δοκιμή μικρής έκτασης.

Θα σας μαγέψει!

Στόχος	κ.εκ. σκευ./ 100λίτρα ψεκ.υγρού	Όγκος ψεκ.υγρού (λίτρα/ στρέμμα)	κ.εκ. σκευ./ στρέμμα	Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλ.περίοδο/Μεσο- διάστημα εφαρμογών σε ημέρες	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή - ΡΗΙ (ημέρες)
Φυλλοκνίστης, Κοκκοειδή, Αφίδες, Αλευρώδης, Τζιτζικάκια, Θρίπες	75-150	100	75-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	7
Αφίδες, Φυλλορύκτες - Νάρκη, Τζιτζικάκια	100	100-150	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής αρχίζοντας από το στάδιο της ρόδινης κορυφής.	3/7-10	3
Τζιτζικάκια, Κοκκοειδή, Θρίπες, Κογχυλίδα	120-150	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	2/7-10	3
Θρίπες, Αφίδες, Προνύμφες λεπιδοπτέρων - Noctuidae, Αλευρώδης	120-150	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	7
Προνύμφες λεπιδοπτέρων - Noctuidae, Μύγα του καρπού, Αφίδες	---	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	3
Θρίπες	---	100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	3
Θρίπες, Αλευρώδης, Λυριόμυζα, Προνύμφες λεπιδοπτέρων - Noctuidae, <i>Tuta absoluta</i> , Αφίδες, Δορυφόρος	---	100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3-5/7-10 (τομάτα, μελιτζάνα θερμοκηπίου) 3/7-10 (τομάτα, μελιτζάνα αγρού) 4-5/7-10 (πιπεριά αγρού)	3
Θρίπες, Αλευρώδης, Λυριόμυζα, Προνύμφες λεπιδοπτέρων - Noctuidae, Αφίδες, Δορυφόρος	---	100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3-5/7-10	3
Προνύμφες Λεπιδοπτέρων, Αφίδες	---	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	3 (Λάχανο) 7 (Κουνουπίδι)
Αφίδες, Προνύμφες Λεπιδοπτέρων, Αλευρώδης, Λυριόμυζα	---	60-80	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	7
Δορυφόρος, Αφίδες, Προνύμφες Λεπιδοπτέρων	---	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	3/7-10	3
Λυριόμυζα, Αφίδες, Θρίπες, Προνύμφες Λεπιδοπτέρων, Αλευρώδης, Τζιτζικάκια	---	80-100	100-150	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	5/7-10	---
<i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier)	100-150	---	---	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ψεκασμός κάλυψης από τη στεφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου.</li> <li>Ψεκασμός κάλυψης για περιορισμό της εξάπλωσης της προσβολής στο κομμένο φυτό, στα κομμένα τεμάχια και στο χώρο γύρω από τη θέση κοπής, κατά τη διαδικασία της κοπής.</li> <li>Στο χώρο διατήρησης των ευπαθών φυτών (φυτώρια): σε περίπτωση που υπάρχουν ύποπτα σημεία προσβολής στο χώρο ή στη γύρω περιοχή, προληπτική εφαρμογή με ψεκασμό κάλυψης των φυτών (στα φυτώρια τα φοινικοειδή έχουν μικρό ύψος και μπορεί να γίνει ψεκασμός κάλυψης).</li> </ul>	2	---

Παρατηρήσεις: • Έχει δευτερεύουσα δράση κατά των ακάρεων • Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης.  
• Ειδικά στα φοινικοειδή: Η χρήση του σκευάσματος θα διενεργείται αποκλειστικά στα πλαίσια εφαρμογής της Απόφασης 2007/365/ΕΚ της Επιτροπής, όπως ισχύει.  
Αρμόδιες Υπηρεσίες για την εφαρμογή της εν λόγω Απόφασης είναι οι Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός Φυλλώματος**


# AZATIN® EC



## Γιατί να επιλέξω το AZATIN EC;

- ★ Έχει μικρό PHI (τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή).
- ★ Έχει έγκριση σε πολλές καλλιέργειες και για διαφορετικά είδη εντόμων.
- ★ Έχει δευτερεύουσα δράση κατά των ακάρεων.
- ★ Αποτελεί άριστο εργαλείο για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας των εντόμων.
- ★ Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε Προγράμματα Ολοκληρωμένης Διαχείρισης.
- ★ Κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Καν. (ΕΕ) 2021/1165 και Καν. (ΕΕ) 2018/848, όπως κάθε φορά ισχύουν.



AZATIN EC	
Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):	14617/ 30.06.2017
Δραστικές ουσίες:	azadirachtin A 2,6% β/ο
Μορφή σκευάσματος:	Υγρό Γαλακτωματοποίηση (EC)
<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b> 	- Περιέχει azadirachtin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
<b>ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ</b> Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777	