



**MAVRİK**  
AQUAFLOW



ADAMA



ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

EW - Υδατικό  
Γαλάκτωμα

Εντομοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου στο νευρικό σύστημα των εντόμων. Έχει παράλληλα και ακαρεοκτόνο δράση.



### Εγγυημένη Σύνθεση

- Ταυ-fluvalinate ..... 24% β/ο
- Βοηθητικές ουσίες: 76 % β/β



### Πεδίο εφαρμογής

Διάφορες καλλιέργειες



### Σημαντικές Πληροφορίες

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

A.A.Δ.Α.: 14604/22.03.17

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: **ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ** Εθνικής Αντιστάσεως 73, 15231 Χαλάνδρι, Τηλ.: 2111205555, Φαξ: 2111205559

Αρ. Παρτίδας και ημερομηνία παραγωγής: ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



### Σάρωση για χρήση



1  
ΛΙΤΡΟ



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα /μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Φοράτε κατάλληλα γάντια και φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση του προϊόντος και κατά την εφαρμογή με ελκυστήρα. Κατά την εφαρμογή με ψεκαστήρα πλάτης, χρησιμοποιείτε κατάλληλα γάντια και φόρμα προστασίας.

Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

**5 μέτρων** σε Ζαχαρότευτλα και Σιτηρά (θερινή εφαρμογή), **5 μέτρων**, σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **30%** σε μελιτζάνα, τομάτα, αγγούρι, αγγουράκι, κολοκυθάκι (υπαίθρου), Ελαιοκράμβη και Σιτηρά (χειμερινή εφαρμογή), **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** σε Πατάτα, Καρότο, Παντζάρι, Λάχανο, Πεπόνι, Φράουλα, Μηδική, Ηλιάνθο, Μπιζέλι (Υ), Φασόλι (Υ), **10 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της

ΟΜΑΔΑ **3A** ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

διασποράς

του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** σε Μαρούλι και άλλα σαλατικά, **10 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%** σε Αμπέλι, **20 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%** σε Μηλοειδή, Πυρηνοειδή, Εσπεριδοειδή, Ακρόδρυα και Καλλωπιστικά.

Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους: Χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%** στις καλλιέργειες Πυρηνοκάρπων, Ακρόδρων και Μηλοειδών. Αφήστε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας: **5 μέτρων** σε Αμπέλι, Ανθοκομικά, Φυτόρια, Δασικά και Καλλωπιστικά φυτά και **10 μέτρων** σε Κερασιά και Εσπεριδοειδή, από μη γεωργική γη.

**Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

**Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:**

**Σε περίπτωση κατάποσης**, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλέσετε εμετό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια**, ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αν εμφανιστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα**, πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό. Πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέσετε.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:  
**2107793777**

L6002JIPFR\_02

Ανοίξτε εδώ

## ΜΑΥΡΙΚ ΑQUAFLOW EW

**ΜΑΥΡΙΚ ΑΚΟΥΑΦΛΟΥ:** Εντομοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου στο νευρικό σύστημα των εντόμων. Διαθέτει πολύ καλή αρχική αποτελεσματικότητα και διάρκεια δράσης. Η πλήρης αποτελεσματικότητά του διαπιστώνεται περίπου 3 ημέρες μετά την εφαρμογή και διαρκεί μέχρι 14 ημέρες. Έχει παράλληλα και ακαρεοκτόνο δράση.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του φαρμάκου αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δύο-τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό.

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:** Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο. Να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΟΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:** Μην εισέρχεστε στον αγρό πριν να έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό. Μην εκτελείτε χειρωνακτικές εργασίες στις ψεκασμένες καλλιέργειες πριν την πάροδο δύο ημερών από τον τελευταίο ψεκασμό. Μετά την πάροδο δύο ημερών, μπορείτε να εκτελέσετε χειρωνακτικές εργασίες εφόρωντας γάντια.

**ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

**ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά-Αχλαδιά-Κυδωνιά-Μουσμουλιά):** Αφίδες, Δίπτερα: Κηκιδόμυγες, Λεπιδόπτερα: Καρπόκαψα, Φυλλορύκτες, Νάρκες, Φυλλοδέτες, Υπονομευτής, Υφάντρια, Καφέ Βρωμούσα, Νεαρές κινητές μορφές κοκκοειδών, Ψύλλα. Δόση(2): **40-120 κ. εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά-Μανταρινιά-Λεμονιά-Γκρέιπ φρούτ):** Αφίδες, Κοκκοειδή, Λεκάριο, κ.α., Ακάρεα. Δόση: **20-30 κ.εκ./στρ.** Ανθοθήρη. Δόση: **40 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδάκινα-Βερκοκιά):** Αφίδες, Θρίπες, Λεπιδόπτερα: Καρπόκαψα, Ανάρσια, Φυλλοδέτες, Δίπτερα: Μύγα Μεσογειού, Καφέ Βρωμούσα\*. Δόση(2): **40-120 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΚΕΡΑΣΙΑ:** Αφίδες, Ραγολέτις, Ρυγχίτης, Δροσόφιλα\*. Δόση: **20-25 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΑΜΠΕΛΙ (Οινοποιήσιμο & Επιτραπέζιο):** Ευδεμίδα, Θρίπας, Τζιτζικακία, Δροσόφιλα\*. Δόση(2): **30-60 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΦΡΑΟΥΛΑ (Y):** Θρίπας, Αφίδες, Σποντόπτερα, Δροσόφιλα\*. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΠΑΤΑΤΑ:** Δορυφόρος, Αφίδες. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΚΑΡΟΤΟ (Y)-ΠΑΝΤΖΑΡΙ (Y):** Αφίδες. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (Y):** Αφίδες, Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι, Σποντόπτερα. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΑΓΓΟΥΡΙ (Y)-ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ (Y)-ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙ (Y):** Αφίδες, Θρίπες. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΠΕΠΟΝΙ (Y):** Αφίδες, Θρίπες. Δόση: **30 κ. εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ (Y)-ΛΑΧΑΝΟ (Y)-ΛΑΧΑΝΑΚΙΑ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ (Y):** Αφίδες, Θρίπες, Λεπιδόπτερα: Μαμέστρα, Πιερίδα. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΜΑΡΟΥΛΙ (Y)-ΛΥΚΟΤΡΙΒΟΛΟ (Y)-ΣΚΑΡΟΛΑ (πικρίδα) (Y)- ΚΑΡΔΑΜΟ (Y)-ΓΑΙΟΚΑΡΔΑΜΟ (Y)-ΡΟΚΑ (Y)-ΚΟΚΚΙΝΟ ΣΙΝΑΠΙ (Y)-ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΝΕΑΡΩΝ ΦΥΛΛΩΝ (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (baby leaf) (Y):** Αφίδες, Θρίπες, Λεπιδόπτερα: Μαμέστρα, Πιερίδα, Λυριόμυζα. Δόση: **40 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση

της προσβολής. **ΜΠΙΖΕΛΙ (Y)-ΦΑΣΟΛΙΑ (νοπά χωρίς λοβό) (Y):** Αφίδες, Θρίπες, Λεπιδόπτερα: Πυραλίδα, Κάμπια μπιζελιών, Δίπτερα: Κηκιδόμυγα. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΟΣΠΡΙΑ (Y) (Μπιζέλια-Φασόλια-Φακή-Κουκιά Φάβα/λαθούρι-Ρεβίθια):** Αφίδες, Δίπτερα: Κηκιδόμυγα, Λεπιδόπτερα: Πράσινο σκουλήκι, Κάμπια μπιζελιών, Θρίπες. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΑΓΚΙΝΑΡΑ (Y)-ΑΓΡΙΟΑΓΚΙΝΑΡΑ (Y):** Αφίδες, Θρίπες, Σποντόπτερα. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΒΑΜΒΑΚΙ:** Αφίδες, Θρίπες. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Πράσινο σκουλήκι, Ρόδινο σκουλήκι, Δόση: **30-40 κ.εκ./στρ.** Λύγκος, Καφέ Βρωμούσα\*. Δόση: **40 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΗΛΙΑΝΘΟΣ:** Αφίδες. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ:** Αφίδες, Σκαθάρια/Κολεόπτερα: Σκαθάρια γύρης, Σκαθάρια στελέχους, Σκαθάρια λαχάνου. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ:** Αφίδες, Μαμέστρα, Κλεονός, Κασσιδα, Άλτης. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση προνυμφών-προσβολής. **ΣΙΤΑΡΙ-ΚΡΙΘΑΡΙ-ΒΡΩΜΗ-ΣΙΚΑΛΗ:** Αφίδες, Κηκιδόμυγες, Pentadomidae, Τζιτζικακία. Δόση: **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΜΗΔΙΚΗ:** Αφίδες, Σκαθάρια/Κολεόπτερα: Άπιον, Σιτόνα, Φυτονόμος, Λεπιδόπτερα: Κάμπια μπιζελιών, Πυραλίδα. Δόση: **30 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΑΝΘΟΚΟΜΙΚΑ-ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΩΡΙΑ-ΔΑΣΙΚΑ:** Αφίδες, Προνύμφες κοκκοειδών, Θρίπες, Λεπιδόπτερα, Τζιτζικακία, Κολεόπτερα, Ακάρεα. Δόση: **40-80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. **ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΗ:** Κόκκινο σκαθάρι. Δόση: **40-80 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** α) Ψεκασμός κάλυψης από τη θεοφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου. β) 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. γ) 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. **ΑΚΡΟΔΡΥΑ (Αμυγδαλιά\*\*-Φιστικιά\*\*-Φουντουκιά\*\*-Καρυδιά\*\*-Καστανιά\*\*)** (χρήσεις ήσσονος σημασίας): Αφίδες. Δόση: **20-40 κ. εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ευρύτομο. Δόση(2): **40-50 κ. εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Τζιτζικακία, Monosteira unicastate, Σκουλήκι των φουντουκιών, Κορίθι των φουντουκιών. Δόση(2): **30-50 κ. εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έκπτυξη των οφθαλμών έως οι καρποί να φτάσουν το 90% του τελικού μεγέθους. **ΤΟΜΑΤΑ (Y): (Χρήση ήσσονος σημασίας)** Λύγκος\*. **20 κ.εκ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.

**Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρέμμα):** Εσπεριδοειδή (150-250), Μηλοειδή-Πυρηνόκαρπα (50-150), Κερασιά (100), Αμπέλι (οινοποιήσιμο & επιτραπέζιο)-Πατάτα-Αγγούρι (Y)-Αγγουράκι (Y)-Κολοκυθάκι (Y)-Πεπόνι (Y)-[Μπιζέλι (Y)-Φασόλια (νοπά χωρίς λοβό) (Y)]-[Όσπρια: Μπιζέλια-Φασόλια-Φακή-Κουκιά-Φάβα (λαθούρι)-Ρεβίθια] (Y)-Ανθοκομικά-Καλλωπιστικά-Φυτώρια-Δασικά-Φοινικοειδή, Ακρόδρυα (50-100), Φράουλα (Y)-Μηδική (20-100), Καρότο (Y)-Παντζάρι (Y)-Ηλιανθος (15-40), Μελιτζάνα (Y)-Τομάτα (Y) (15-50), Κουνουπίδι (Y)-Λάχανο (Y)-Λαχανάκια Βρυξελλών (Y) (10-50), Μαρούλι (Y)-Λυκοτριβόλο (Y)-Σκαρόλα (πικρίδα) (Y)-Κάρδαμο (Y)-Γαιοκάρδαμο (Y)-Ρόκα (Y)-Κόκκινο Σινάπι (Y)-Καλλιέργειες νεαρών φυλλών (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (baby leaf) (Y) (30-50), Αγκινάρα (Y)-Αγριοαγκινάρα (Y)-Ελαιοκράμβη-Σιτάρι-Κριθάρι-Βρώμη-Σίκαλη (10-40), Βαμβάκι (50), Ζαχαρότευτλα (20-40)

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο:** Σιτάρι-Κριθάρι-Βρώμη-Σίκαλη: Τρεις (3) εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών εφόσον απαιτείται. Μηλοειδή, Εσπεριδοειδή, Πυρηνόκαρπα, Κερασιά, Αμπέλι (οινοποιήσιμο & επιτραπέζιο), Φράουλα (Y), Πατάτα, Καρότο (Y), Παντζάρι (Y), Μελιτζάνα (Y), Αγγούρι (Y), Αγγουράκι (Y), Κολοκυθάκι (Y), Πεπόνι (Y), Μαρούλι (Y), Λυκοτριβόλο (Y), Σκαρόλα/πικρίδα (Y), Κάρδαμο (Y), Γαιοκάρδαμο (Y), Ρόκα (Y), Κόκκινο Σινάπι (Y), Καλλιέργειες

νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης)(baby leaf) (Υ), Μπιζέλι (Υ), Φασόλια/ Νωπά χωρίς λοβό (Υ), Όσπρια (Υ) [Μπιζέλια, Φασόλια, Φακή, Κουκιά, Φάβα (λαθούρι), Ρεβίθια], Αγκινάρα (Υ), Αγριοαγκινάρα (Υ), Βαμβάκι, Ηλιανθος, Ελαιοκράμβη, Ζαχαρότευτλα, Μηδική, Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά, Φυτώρια, Δασικά, Ακρόδρυα, Τομάτα (Υ): Δύο (2) εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον απαιτείται. / Φοινικοειδή: Δύο (2) εφαρμογές. / Κουνουπίδι (Υ), Λάχανο (Υ), Λαχανάκια Βρυξελλών (Υ): Μία (1) εφαρμογή.

#### **Παρατηρήσεις:**

**1)** Έχει δευτερεύουσα δράση στις κινητές μορφές τετρανύχων. **2)** Στα μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, στα ακρόδρυα και αμπέλι, η δόση κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού να συνδυάζεται κατάλληλα με τον όγκο του ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά στρέμμα. **3) Ειδικά στα φοινικοειδή:** α) 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. β) Οι ΔΑΟΚ, οι Δήμοι και οι υπεύθυνοι των συνεργείων που διενεργούν τους ψεκασμούς, υποχρεούνται να ειδοποιούν έγκαιρα τους μελισσοκόμους της περιοχής που πρόκειται να διενεργηθεί εφαρμογή του σκευάσματος σε φοινικοειδή, με κάθε πρόσφορο μέσο. γ) Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να μην εισέρχονται άνθρωποι και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή. δ) Σε περίπτωση που απαιτείται χρήση φερομονικών παγίδων, αυτή να γίνεται μόνο με το συντονισμό των αρμοδίων τοπικών αρχών. **\*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα στη καφέ βρωμούσα της ροδακινιάς, της βερικοκιάς και του βαμβακιού, στη Δροσόφιλα της κερασιάς, της φράουλας και του αμπελιού και στο λύγκο της τομάτας. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος. \*\* «Για τις ανωτέρω χρήσεις ήσσονος σημασίας, δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην αμυγδαλιά, φιστικιά, φουντουκιά, καρυδιά και καστανιά από τη χρήση του σκευάσματος. Για**

**τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος»**

#### **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:**

Ηλιανθος: **60 ημέρες.**

Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Σιτηρά (όπως αναφέρονται στο φάσμα δράσης), Ελαιοκράμβη: **30 ημέρες.**

Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά: **28 ημέρες**

Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια): **21 ημέρες.**

Πατάτα, Καρότο (Υ), Παντζάρι (Υ), Μαρούλι και λοιπά σαλατικά (Υ), Όσπρια (Υ) [Μπιζέλια, Φασόλια, Φακή, Κουκιά, Φάβα (λαθούρι), Ρεβίθια], Ζαχαρότευτλα: **14 ημέρες.**

Κερασιά: **10 ημέρες.**

Αγγούρι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Κολοκυθάκια (Υ), Φράουλα (Υ), Πεπόνι (Υ), Κουνουπίδι (Υ), Λάχανο (Υ), Λαχανάκια Βρυξελλών (Υ), Μπιζέλι (Υ), Φασόλια (νωπά, χωρίς λοβό) (Υ), Αγκινάρα (Υ), Αγριοαγκινάρα (Υ), Βαμβάκι, Μηδική: **7 ημέρες.**

Μελιτζάνα (Υ), Τομάτα (Υ): **3 ημέρες.**

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συστατώμενες χρήσεις, δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

**ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:**

Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από τον παγετό σε θερμοκρασίες <40°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:**

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.