ΤΜΗΜΑ Γ – Στοιχεία της αίτησης\*:

(\**προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ: τα παρακάτω δεδομένα δύναται να δημοσιοποιούνται, να συλλέγονται και να χρησιμοποιούνται με την συγκατάθεση των ως άνω χρηστών, σε κάθε περαιτέρω διαδικασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες, με την επιφύλαξη του Ν. 2472/1997 (με τις τροποποιήσεις του Ν. 3625/2007) και Ν. 3471/2006 για την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως κάθε φορά ισχύει.*)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Αιτούμενο**  **Φυτοπροστατευτικό Προϊόν** | **α/α** | **Εμπορικό όνομα** | **Δραστική/ες ουσία/ες** | **ΑΑΔΑ**  **(αν υφίσταται)** | **PPPAMS (αποδεικτικό)** |
| 1. | Movento® 150 OD | Spirotetramat 15,78% β/ο | 14.603 | Application id 5973 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Πεδίο εφαρμογής:** | Το Movento® 150 OD είναι εντομοκτόνο, ανήκει στη νέα χημική ομάδα των τετραμικών οξέων και εμφανίζει νέο τρόπο δράσης (παρεμποδιστής βιοσύνθεσης λιπιδίων). Εμφανίζει δράση στομάχου στους εχθρούς-στόχους. Μετά την εφαρμογή το spirotetramat διεισδύει στα φύλλα και με τη διπλή διασυστηματική του δράση (ανοδική & καθοδική / ακροπέταλη & βασιπέταλη) μετακινείται σε ολόκληρο το φυτό.  Καλλιέργεια: Πορτοκαλιά (CIDSI) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Στόχος:** | Έντομο: *Eutetranychus orientalis* (EUTEOR) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| 06/07/2022 | 02/11/2022 |
|  | Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου\*: | Μη εφαρμόσιμο | |

*(\*υποχρεωτικό για αιτήσεις με χρονικό διάστημα μικρότερο των δύο μηνών μεταξύ αιτούμενης ημερομηνία έναρξης και πρωτοκόλλου κατάθεσης της αίτησης*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5.** | **Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου:** | |
|  | **Περιπτώσεις** | **Αιτιολόγηση** |
| 3.1) | Η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας βάσει του τρόπου δράσης των ήδη εγκεκριμένων φ.π. | Οι εγκεκριμένες λύσεις για ψεκασμούς φυλλώματος των πορτοκαλόδεντρων, κυρίως την κρίσιμη περίοδο του καλοκαιριού/φθινοπώρου για τις πορτοκαλιές, που είναι επιζήμια και δεν αναπληρώνεται από το ίδιο το δέντρο είναι οι δραστικές ουσίες:  Tau Fluvalinate (*Eutetranychus orientalis*, Group 3A, τρόπος δράσης με επαφή)  Hexythiazox (*Eutetranychus sp.,* Group 10Α, τρόπος δράσης με επαφή)  Από τα παραπάνω προκύπτει ότι ο αριθμός εγκεκριμένων δραστικών ουσιών για το *Eutetranychus orientalis* στην πορτοκαλιά μέσω των ψεκασμών φυλλώματος είναι εξαιρετικά περιορισμένος και αφορά αποκλειστικά δραστικές ουσίες επαφής. Επιπρόσθετα, οι ήδη εγκεκριμένες δραστικές ουσίες ανήκουν σε μόλις δύο ομάδες (Group 3Α, Group 10Α) και σύμφωνα με τα πρότυπα της επιτροπής IRAC δεν επαρκούν για την ορθολογική διαχείριση της πιθανότητας ανάπτυξης ανθεκτικότητας. Γνωρίζουμε ότι ο εν λογω εχθρος αποτελεί σοβαρό πρόβλημα καθώς προσβάλλει τα φύλλα , εξασθενεί τα δέντρα και οδηγεί σε σημαντική μείωση της παραγωγής και υποβάθμιση των οπωρώνων.Στο πλαίσιο αυτό και συνδυάζοντας το γεγονός ότι ήδη οι εναπομείναντες δραστικές ουσίες είναι περιορισμένες, θεωρούμε ότι η διαχείριση της ανθεκτικότητας, αλλά και η προστασία των ήδη διαθέσιμων εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, αποτελεί κρίσιμη προτεραιότητα για τη διασφάλιση του φυτικού κεφαλαίου.  Το φυτοπροστατευτικό σκεύασμα Movento 150 OD που είναι ήδη εγκεκριμένο για χρήση στην πορτοκαλιά με τον Κανονισμό 1107/2009, λόγω του μοναδικού και διαφορετικού τρόπου δράσης του (διπλή διασυστηματική κίνηση), σύμφωνα με τα πρότυπα της επιτροπής IRAC (Group 23) είναι απαραίτητο ως επιπρόσθετο εργαλείο για την διαχείριση των ως άνω κινδύνων. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.** | **Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης:** | | |
|  | **Στις Περιφερειακές Ενότητες:** | **α/α** | **Π.Ε.** |
| 1. 1 | Π.Ε. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ |
|  | Π.Ε. ΑΡΤΑΣ |
|  | Π.Ε. ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ |
|  | Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ |
|  | Π.Ε. ΛΑΚΩΝΙΑΣ |
|  | Π.Ε. ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ |
|  | Π.Ε. ΑΧΑΙΑΣ |
|  |  |
|  | **Στα νομικά ή φυσικά πρόσωπα:** | **α/α** | **Επωνυμία ή Ονομ/πώνυμο κατά περίπτωση** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |