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/α\*****Φυτοπροστατευτικό/α Προϊόν/όντα** | **α/α** | **Εμπορικό όνομα** | **Δραστική/ες ουσία/ες** | **ΑΑΔΑ** **(αν υφίσταται)** | **PPPAMS (αποδεικτικό)** |
| 1. | MIRACULAN 50 SC | **Thidiazuron** | - | PPP-2024-22550 |
|  |  |  |  |  |

(\**προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Πεδίο εφαρμογής\*:** | Βαμβάκι (GOSHI) για παραγωγή ίνας – Εφαρμογή οταν το 20-40% των καρυδιών είναι ανοιχτά (BBCH 81-83) |

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο της παραγωγής ή συγκεκριμένο σύστημα παραγωγής όπως βιολογική γεωργία, για το οποίο αιτείται η χρήση)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Στόχος:** |  Ρυθμιστής ανάπτυξης -αποφυλλωτικό-πρώιμος σχηματισμός αφοριστικού ιστου - τα φύλλα πέφτουν πράσινα-παρεμπόδιση αναβλάστησης |

(\*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο ανάπτυξης, για το οποίο αιτείται η χρήση)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| *10/06/2024* | *10/10/2024* |
|  | Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου\*: |  |

*(\*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** |
| 1) | Απουσία εγκεκριμένων φ.π. και μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης για την αιτούμενη χρήση | Η χρήση των αποφυλλωτικών συνιστάται απο τις Περιφερειακές Υπηρεσίες του ΥΠΑΑΤ να γίνεται συνήθως, όταν τουλάχιστον **το 50% των καρυδιών έχει ανοίξει**. Τα εγκεκριμένα προϊόντα που έχουμε διαθέσιμα για την αποφύλλωση στην Ελλάδα αυτή τη στιγμή, είναι με δραστικές ουσίες τις **carfentrazone-ethyl** και **pyraflufen-ethyl** και ένα ορμονικό-ωριμαντικό με τη δραστική ουσία **ethephon.** Για το Βλαστικό Στάδιο εφαρμογής 20-40% των καρυδιών να είναι ανοιχτά που υπάρχει ανάγκη επέμβασης διότι δεν ανοιγουν τα καρυδια επειδη υπάρχει πολύ φυλλωμα η σε οψιμες χρονιες η περιοχές, δεν υπάρχει κανένα κατάλληλο αποφυλλωτικό. Το ethephon λογω του οτι δρα στην απελευθερωση αιθυλενιου συντελει κυριως στην επιταχυνση της ωριμανσης των καψων και δευτερευοντως σε αποφυλλωση.Τα **carfentrazone** και **pyraflufen ανήκουν στην ομάδα** Protoporphyrogen - oxidase, PPG – O ή PP – O) και προκαλούν αποφύλλωση ξεραίνοντας το φύλλο, ενώ το thidiazuron ανήκει σε διαφορετική ομάδα (phenylurea) και έχει διαφορετικό τρόπο δράσης που έχει ως αποτέλεσμα να δημιουργείται πρώιμος αφοριστικός ιστός και τα φύλλα να πέφτουν πράσινα και όχι ξερά. Λόγω του διαφορετικού τρόπου δράσης του αναστέλεται η αναβλάστηση. Η αναβλάστηση δεν αναστέλεται απο τα εγκεκριμένα σκευάσματα.Μεγάλο πλεονέκτημα της εφαρμογής thidiazuron είναι η Πρωίμηση της παραγωγής που είναι σημαντικό για την έγκαιρη συγκομιδή του βαμβακιού το φθινόπωρο και η ανώτερης ποιότητας παραγωγή λόγω απουσίας ξερών φύλλων-προσμιξεων που λερώνουν τις ίνες και υποβαθμίζουν ποιοτικά το προϊόν. |

(\**επιλέγονται οι περιπτώσεις που ανταποκρίνονται στην αίτηση, οι υπόλοιπες να διαγραφούν*

*\*\* με παράθεση οικονομικών στοιχείων και στοιχείων αντικτύπου*

*\*\*\* σύμφωνα με διεθνείς και εθνικές βάσεις δεδομένων και καταγραφών, όπως HRAC,IRAC, FRAC, Γάλανθος)*

|  |  |
| --- | --- |
| **6.** | **Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης\*:** |
|  | 1. **Στις Περιφερειακές Ενότητες:**
 | **α/α** | **Π.Ε.** |
| 1 | Ροδόπης |
| 2 | Ξάνθης |
| 3 | Κιλκίς |
| 4 | Λάρισας |
| 5 | Καρδίτσας |
| 6 | Πέλλας |
| 7 | Πιερίας |
| 8 | Ημαθίας |
| 9 | Θεσσαλονίκης |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|