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. | PYRINEX 5 GR | **Chlorpyrifos** | - | application id 4202 |

(\**προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.** | **Πεδίο εφαρμογής\*:** | Βαμβάκι (GOSSS) – Κατά τη σπορά με ενσωμάτωση  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3.** | **Στόχος:** | Έντομα εδάφους- Αγρότιδα (Agrotis sp, AGROSP) |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:** | **Έναρξη** | **Λήξη** |
| *02/2021* | *05/2021* |
|  | 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 | Μετά την απαγόρευση χρήσης της δραστικής ουσίας chlorpyrifos ο βαμβακοπαραγωγός έχει στη διάθεσή του όχι μόνο λιγότερες δραστικές ουσίες για την αντιμετώπιση της Αγρότιδας αλλά και άλλων σημαντικών εντόμων εδάφους που εμφανίζονται κατά τη σπορά και αντιμετωπίζονταν αποτελεσματικά με το Pyrinex 5G, αλλά το σημαντικότερο πρόβλημα είναι ότι όλα τα εγκεκριμένα πλέον σκευάσματα ανήκουν στην ομάδα των πυρεθρινών (cypermethrin, lambda cyhalothrin, tefluthrin). Είναι γνωστό ότι έχοντας μια μόνο ομάδα διαθέσιμη χωρίς τη δυνατότητα εναλλαγής σκευασμάτων διαφορετικών χημικών ομάδων υπάρχει πολύ μεγάλος κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας. Η ομάδα των οργανοφωσφορικών όπου υπάγεται το chlorpyrifos ανήκει σε άλλη χημική ομάδα (IRAC group 1B) απο τις πυρεθρίνες (IRAC group 3A) με διαφορετικό τρόπο δράσης και είναι συνεπώς απολύτως απαραίτητη για την διαχείριση ανθεκτικότητας στα πλαίσια της ολοκληρωμένης διαχείρισης.Δεν υπάρχουν πρακτικά εφαρμόσιμα και αποτελεσματικά καλλιεργητικά μέτρα αντιμετώπισης των εντόμων εδάφους κατά τη σπορά και η χημική καταπολέμηση είναι απολύτως απαραίτητη διότι μειώνονται οι πληθυσμοί και προλαμβάνονται οι εξάρσεις. |

(\**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 | ΛΑΡΙΣΑΣ |
| 2 | ΠΙΕΡΙΑΣ |
| 3 | ΘΕΣΑΛΟΝΙΚΗΣ |
| 4 | ΗΜΑΘΙΑΣ |
| 5 | ΕΒΡΟΥ |
| 6 | ΔΡΑΜΑΣ |
| 7 | ΡΟΔΟΠΗΣ |
| 8 | ΣΕΡΡΩΝ |
| 9 | ΞΑΝΘΗΣ |
| 10 | ΠΕΛΛΑΣ |
| 11 | ΚΟΖΑΝΗΣ |
| 12 | ΦΛΩΡΙΝΑΣ |
| 13 | ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ |
|
|
|
|
|
|
|

(\**συμπληρώνεται μόνο η μια περίπτωση, η άλλη να διαγραφεί, μπορούν να προστεθούν όσες γραμμές είναι απαραίτητο*)