

## ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

### 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.	ZIPPY 10CS	Lambda cyhalothrin 10 % β/ο	14462	ν

(\*προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο)

2. Πεδίο εφαρμογής\*: **Ακαλλιέργητες και χέρσες εκτάσεις καθώς και σιταριού και κριθαριού**

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

3. Στόχος: **Καταπολέμηση ακρίδων**

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

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	15/06/2026	13/10/2026
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:	-	

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

5. Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου\*:

	Περιπτώσεις	Αιτιολόγηση
1)	Απουσία εγκεκριμένου ΦΠ και μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης για την αιτούμενη χρήση	Σύμφωνα με την βάση δεδομένων του ΥΠΑΑΤ δεν καταγράφονται εγκεκριμένα σκευάσματα για την καταπολέμηση των ακρίδων ( <i>Calliptamus italicus</i> , <i>Dociostaurus maroccanus</i> ) σε ακαλλιέργητες ή χέρσες εκτάσεις και σιτηρά (σιράρι, κριθάρι). Πριν το 2024 αντίστοιχο σκεύασμα lambda-cyhalothrin ήταν εγκεκριμένο για την αντιμετώπιση διάφορων ειδών ακρίδων. Επίσης η δραστική ουσία lambda-cyhalothrin, σύμφωνα με την πιο πρόσφατη έκθεση του <b>Pesticide Referee Group (PRG)</b> του FAO, έκθεση 2014 και μεταγενέστερες ενημερώσεις, είναι προτεινόμενη δραστική ουσία φυτοπροστατευτικών προϊόντων που έχουν αποδειχθεί αποτελεσματικά για την καταπολέμηση των ακρίδων σε παγκόσμιο επίπεδο.

(\*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)

Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης*:		
1. Στις	α/α	Π.Ε.
Περιφερειακές Ενότητες (νομούς):	1.	ΕΒΡΟΣ
	2.	ΚΙΛΚΙΣ
	3.	ΣΕΡΡΕΣ
	4.	ΚΑΡΔΙΤΣΑ
	5.	ΤΡΙΚΑΛΑ
	6.	ΡΟΔΟΠΗ