

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

**για τις περιπτώσεις 6.1 του τμήματος Γ του παρόντος, η αίτηση υποβάλλεται αρχικά σε μία από τις ΔΑΟΚ ή/και ΠΚΠΦ εντός της περιοχής αρμοδιότητας των οποίων αιτείται η χρήση και διαθιβάζεται από αυτή στη Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ

***καταγράφεται η επωνυμία, του κάθε κατόχου φ.π. για το οποίο γίνεται αίτηση, να προστίθενται γραμμές κατά περίπτωση

****καταγράφονται όλες οι αρμόδιες αρχές ελέγχου της χρήσης των φ.π., όταν βρσκει εφαρμογή σύμφωνα με το σημείο 6.1 του τμήματος Γ του παρόντος, αλλιώς διαγράφεται

*****συμπληρώνεται όταν επισυνάπτονται του τμήματος Δ της παρούσης στοιχεία αξιολόγησης ως προς τα ΑΟΥ, αλλιώς διαγράφεται)

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)	ΡΡΡΑΜΣ (αποδεικτικό)
	1	EXIREL 10SE	cyantraniliprole	-	Επισυνάπτεται

(* προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο)

2. Πεδίο εφαρμογής*: Κερασιά

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

3. Στόχος: *Drosophila suzukii*

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

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	15/04/2023	15/08/2023
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	<p>Η <i>Drosophila suzukii</i>, είναι ένας εχθρός που πλέον έχει εγκατασταθεί στην Ελλάδα με προσβολές και απώλειες παραγωγής να εκδηλώνονται σε ετήσια βάση. Το εντομοκτόνο Exirel® 10SE με την υψηλή αποτελεσματικότητα και διάρκεια δράσης του, καλύπτει επαρκώς όλο το διάστημα της ωρίμανσης στάδιο ιδιαίτερα κρίσιμο για την τελική ποιότητα και ποσότητα παραγωγής. Παράλληλα χάρη στον διαφορετικό τρόπο δράσης (το μόνο με δράση στο μυϊκό σύστημα των εντόμων) που διαθέτει, επιτρέπει την κατάρτιση αποτελεσματικών προγραμμάτων καταπολέμησης της δροσόφιλας, χωρίς να ρισκάρεται η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.</p> <p>Πρόσφατα η δραστική ουσία <i>phosmet</i> η οποία ήταν κομβικής σημασίας για την προστασία της κερασιάς από την δροσόφιλα και η μοναδική εκπρόσωπος της ομάδας των οργανοφωσφορικών που είχε απομείνει αποσύρθηκε αφήνοντας ένα πολύ μεγάλο κενό. Η χρήση της από τους παραγωγούς επιτρέπεται μέχρι 1-11-2022 και συνεπώς για την ερχόμενη καλλιεργητική περίοδο, η ανάγκη ύπαρξης νέων και αποτελεσματικών δραστικών ουσιών είναι μεγαλύτερη από ποτέ.</p> <p>Επίσης πέρα από την δροσόφιλα, αντιμετωπίζει το ίδιο αποτελεσματικά και την Μύγα της κερασιάς (<i>Rhagoletis cerasi</i>), έναν σημαντικότερο εχθρό της κερασιάς του οποίου η καταπολέμηση συμπίπτει χρονικά, με συνέπεια η χρήση του Exirel® 10SE να συνεισφέρει και στην οικονομικότητα των ψεκασμών γεγονός που είναι ζητούμενο από τα μέλη μας στην</p>

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

		<p>περίοδο που διανύουμε. Τέλος το Exirel[®] 10SE διαθέτει σύγχρονο περιβαλλοντικό και τοξικολογικό προφίλ, μεγάλη εκλεκτικότητα στα ωφέλιμα έντομα ενώ παράλληλα μπορεί να εφαρμοστεί έως και 7 ημέρες πριν τη συγκομιδή. Ο μοναδικός συνδυασμός όλων των παραπάνω το καθιστά ένα πολύ σημαντικό εργαλείο για την προστασία από την <i>Drosophila</i>.</p>
5.1)	Ανάγκη κάλυψης μιας καλλιέργειας σε διαφορετικό βλαστικό στάδιο από αυτό που δύνανται να καλύψουν τα εγκεκριμένα φπ	

(*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	ΠΕΛΛΑΣ
	2	ΗΜΑΘΙΑΣ
	3	ΠΙΕΡΙΑΣ
	4	ΛΑΡΙΣΗΣ
	5	ΚΟΖΑΝΗΣ
	6	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
	7	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
	8	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
	9	ΣΕΡΡΩΝ
	10	ΡΟΔΟΠΗΣ
	11	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

... εναλλακτικά φυτόπροστατευτικά προϊόντα: