

## 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)	ΡΡΡΑΜΣ (αποδεικτικό)
	1	BORNEO	etoxazole	2108	βλπ σημείωση 4

2. Πεδίο εφαρμογής\*: Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)

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

3. Στόχος: Κόκκινος τετράνυχος (*Panonychus ulmi*)

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

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	01/4/2023	31/7/2023
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:	Μ.ΕΦ.	

(\*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)	Η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας οργανισμών στόχων, βάσει του τρόπου δράσης των ήδη εγκεκριμένων φυτοπροστατευτικών προϊόντων (φ.π.)	<p>Ο κόκκινος τετράνυχος συμπληρώνει πολλές γενεές το έτος και το πρόβλημα που μπορεί να προκαλέσει στα αμπέλια μπορεί να εξελιχθεί σε πολύ σοβαρό αν δεν αντιμετωπιστεί έγκαιρα και με ορθολογικό τρόπο. Για την καταπολέμηση του κόκκινου τετράνυχου <i>Panonychus ulmi</i> στην καλλιέργεια αμπελιού στην Ελλάδα υπάρχουν σήμερα εγκεκριμένα σκευάσματα τα οποία περιέχουν αντίστοιχα τις παρακάτω δ.ο.:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>tebufenpyrad: ανήκει στην ομάδα 21A κατά IRAC και είναι εγκεκριμένη για 1 εφαρμογή/περίοδο</li> <li>fenpyroximate: ανήκει επίσης στην ομάδα 21A κατά IRAC και είναι εγκεκριμένη για 1 εφαρμογή/περίοδο.</li> <li>Fatty acids potassium salt: έχει μη προσδιορισμένο τρόπο δράσης κατά IRAC και δρα μόνο δι' επαφής ενώ είναι εγκεκριμένη για 4 εφαρμογές ανά περίοδο</li> <li>paraffin oil: έχει μη προσδιορισμένο τρόπο δράσης κατά IRAC και δρα μόνο στα χειμερινά αυγά.</li> </ol> <p>Σημειώνεται μάλιστα ότι ήδη έχουν διαπιστωθεί ανθεκτικοί πληθυσμοί <i>Panonychus ulmi</i> σε δραστικές ουσίες της ομάδας 21A. Λαμβάνοντας υπόψη ότι σύμφωνα με τις ευρωπαϊκές κατευθυντήριες οδηγίες (EPPO) προτείνεται η ύπαρξη δραστικών ουσιών που ανήκουν σε 4 διαφορετικές ομάδες για τη διαχείριση στόχων με υψηλό κίνδυνο ανθεκτικότητας όπως ο κόκκινος τετράνυχος, το etoxazole που ανήκει στην ομάδα 10B κατά IRAC με δράση στις κινητές μορφές του τετράνυχου, μπορεί να συμβάλει σημαντικά στην ορθολογική αντιμετώπιση του τετράνυχου και τη διαχείριση της ανθεκτικότητας.</p>

6. Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης\*:

Στις Περιφερειακές Ενότητες:	α/α	Π.Ε.
	1	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
	2	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
	3	ΧΑΝΙΩΝ
	4	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
	5	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
	6	ΑΧΑΪΑΣ
	7	ΗΛΕΪΑΣ
	8	ΛΑΡΙΣΑΣ
	9	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
	10	ΗΜΑΘΙΑΣ
	11	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
	12	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
13	ΠΕΛΛΑΣ	

**ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)**

	14	ΠΙΕΡΙΑΣ
	15	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
	16	ΚΑΒΑΛΑΣ