

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

ΤΜΗΜΑ Γ – Στοιχεία της αίτησης*:

(*προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ: τα παρακάτω δεδομένα δύνανται 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.	VERTIMEC 1,8 EC	abamectin	14423/08-04-2013	PPP-2025-34450

2. Πεδίο εφαρμογής*:	Πορτοκαλιά, Μανταρινιά (Ψεκασμός φυλλώματος)
----------------------	--

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

3. Στόχος:	<i>Eryophyes</i> spp. (ERPHSP) <i>Eutetranychus orientalis</i> (EUTEOR) <i>Aculops pelekassi</i> (ACULPE)
------------	---

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

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	15/05/2025	15/09/2025
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:		

5. Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου*:

	Περιπτώσεις	Αιτιολόγηση
1)	Απουσία εγκεκριμένων φ.π. και μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης για την αιτούμενη χρήση.	<p>Για τις καλλιέργειες της πορτοκαλιάς και της μανταρινιάς και την αντιμετώπιση των ακάρεων ήταν εγκεκριμένη η abamectin, η οποία απαγορεύτηκε για υπαίθριες χρήσεις από 01/04/2023.</p> <p>Τα τελευταία χρόνια εκτός από την εμφάνιση των κλασικών ειδών τετρανύχων που εμφανίζονταν στα εσπεριδοειδή, όπως του <i>Tetranychus urticae</i> και του <i>Ranonychus citri</i>, είχαμε την εμφάνιση και άλλων ακάρεων, όπως του <i>Eutetranychus orientalis</i> (καστανό άκαρι των εσπεριδοειδών), του <i>Eriophyes</i> sp (Παραμορφωτικό άκαρι) και του <i>Aculops pelekassi</i>.</p> <p>Τη δεδομένη στιγμή και συγκεκριμένα για τους εχθρούς <i>Eryophyes</i> spp. (ERPHSP), <i>Eutetranychus orientalis</i> (EUTEOR) και <i>Aculops pelekassi</i> (ACULPE) δεν υπάρχουν εγκεκριμένα σκευάσματα στη χώρα μας για την αντιμετώπιση των επιπτώσεων που προκαλούν οι παραπάνω εχθροί στις καλλιέργειες της πορτοκαλιάς και της μανταρινιάς.</p> <p>Επίσης το χρονικό διάστημα εμφάνισης τους διαφέρει σε σχέση με τα γνωστά είδη τετρανύχων που εμφανίζονταν κατά το παρελθόν. Την περσινή χρονιά τα τρία αυτά είδη έκαναν αρκετές ζημιές και ειδικά στην περίπτωση του <i>Eutetranychus orientalis</i> οι πληθυσμοί έμειναν ενεργοί από αρχές Αυγούστου έως και τα τέλη Οκτωβρίου.</p> <p>Η χρήση του VERTIMEC 1,8 EC εναντίον αυτών των εχθρών για την καλλιέργεια της πορτοκαλιάς και της μανταρινιάς θα αποτελούσε σημαντική βοήθεια για τους παραγωγούς για την καταπολέμηση τους καθώς είναι γνωστή η</p>

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

	αποτελεσματικότητα τους σκευάσματος σε τετράνυχους και αποδεδειγμένη η ασφάλεια του για τον καταναλωτή από την χρήση του από το 2013 έως το 2023 που το σκεύασμα ήταν εγκεκριμένο στις καλλιέργειες αυτές για τετράνυχους.
--	--

6. Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης*:

1. Στις Περιφερειακές Ενότητες:	α/α	Π.Ε.
	1	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑ
	2	ΑΡΤΑ
	3	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑ
	4	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ
	5	ΗΛΕΙΑΣ
	6	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
	7	ΚΟΡΙΝΘΙΑ
	8	ΧΑΝΙΩΝ
	9	ΠΡΕΒΕΖΑ