

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)	PPPAMS (αποδεικτικό)
	1	ΤΕΡΡΕΚΙ	Fonicamid	14511	PPP-2026-37712

(*προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο)

2. Πεδίο εφαρμογής*:	<p>Πεπόνι και Καρπούζι</p> <p>Το πεπόνι και το καρπούζι είναι από τις σημαντικότερες καλλιέργειες σε πολλές περιοχές της χώρας. Αξίζει να σημειωθεί ότι η Ελλάδα κατέχει την 1^η θέση στην παραγωγή πρώιμου καρπουζιού και στην 4^η θέση στο σύνολο της παραγωγής σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Ένας από τους σημαντικότερους εχθρούς των παραπάνω καλλιεργειών είναι οι Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>, <i>Mysus persicae</i>) προκαλώντας σοβαρές ζημιές μέσω της τροφικής τους δραστηριότητας, όσο και μέσω της μετάδοσης ιολογικών ασθενειών που επηρεάζουν την ποιότητα και την παραγωγή.</p> <p>Το ΤΕΡΡΕΚΙ (fonicamid 50% β/β WG) είναι το εγκεκριμένο -προϊόν αναφοράς- στην Ελλάδα (ΑΑΔΑ: 14511/29.05.2015), το οποίο έχει άδεια χρήσης σε πολλές καλλιέργειες θερμοκηπίου και υπαίθρου. Επιπλέον το ίδιο σκεύασμα ΤΕΡΡΕΚΙ είναι εγκεκριμένο στις καλλιέργειες Πεπονίου και Καρπουζιού σε άλλες χώρες της Νότιας ζώνης της ΕΕ, όπως Ιταλία (reg. no: 12225 del 18/10/2007) και Ισπανία (reg. no: 24526).</p> <p>Το fonicamid ανήκει στην χημική ομάδα των pyridinecarboxamides, χαρακτηρίζεται από μοναδικό τρόπο δράσης, ο οποίος δεν παρουσιάζει διασταυρούμενη ανθεκτικότητα με άλλες κατηγορίες εντομοκτόνων. Επίσης το fonicamid παρουσιάζει εκλεκτικότητα και ασφάλεια για τα ωφέλιμα έντομα και τους επικονιαστές. Αυτό το χαρακτηριστικό είναι κρίσιμης σημασίας για τις καλλιέργειες καρπουζιού και πεπονιού, όπου η επικονίαση είναι απαραίτητη για την επιτυχή καρπόδεση και την παραγωγή ποιοτικών καρπών, χωρίς κίνδυνο για τους επικονιαστές. Αυτό επιτρέπει στους παραγωγούς να προστατεύουν τις καλλιέργειές τους από τις αφίδες, ακόμη και στα πιο κρίσιμα στάδια ανάπτυξης των καλλιεργειών, χωρίς να διακυβεύουν την επικονίαση και συνεπώς την παραγωγής τους.</p>
----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

3. Στόχος:	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE), <i>Aphis fabae</i> (APHIFA), <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	15/03/2026	13/07/2026
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:	Ακολουθεί την πανομοιότυπη υποβληθείσα αίτηση, άλλου πανομοιότυπου σκευάσματος.	

(*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
5.1)	Εγνωσμένη ανάπτυξη ανθεκτικότητας βάσει του τρόπου δράσης των ήδη εγκεκριμένων φπ.	<p>Για την καταπολέμηση των αφίδων όσον αφορά τα προϊόντα συμβατικής φυτοπροστασίας βάσει IRAC, υπάρχουν 4 διαφορετικοί τρόποι δράσης εκ των οποίων και οι 4 έχουν επιβεβαιωμένη, βάσει βιβλιογραφίας, ανεπτυγμένη ανθεκτικότητα στην καταπολέμηση των δύο ειδών αφίδας (<i>Myzus persicae</i> και <i>Aphis gossypii</i>). Δείτε περίληψη σχετικής εργασίας από το 20^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, που επισυνάπτεται.</p> <p>Όσον αφορά στα βιο-φυτοπροστατευτικά σκευάσματα, αυτά περιορίζονται σε φυσικές ουσίες από βοτανικά εκχυλίσματα και από ορυκτά. Και οι δύο αυτές κατηγορίες δρουν κυρίως διά της επαφής και δευτερευόντως με κατάποση, οπότε και ο βαθμός αποτελεσματικότητάς τους επηρεάζεται από πολλούς παράγοντες όπως τον χρόνο εφαρμογής, που περιορίζεται σε στάδια πρόληψης, το στάδιο ανάπτυξης των φυτών, όπου σε πλήρη ανάπτυξη-κάλυψη υπάρχει υψηλή δυσκολία δράσης με επαφή και τέλος από τις περιβαλλοντικές συνθήκες, όπου μπορεί είτε να προκαλέσουν συμπτώματα φυτοτοξικότητας, είτε να μειωθεί η αποτελεσματικότητά τους.</p>

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

	<p>Το εντομοκτόνο ΤΕΡΡΕΚΙ (που περιέχει την δραστική ουσία flonicamid 50% β/β WG) είναι το εγκεκριμένο -προϊόν αναφοράς- στην Ελλάδα (με ΑΑΔΑ: 14511/29.05.2015), το οποίο έχει άδεια χρήσης σε ένα πλήθος θερμοκηπιακών και υπαίθριων καλλιεργειών. Το flonicamid ανήκει στην χημική ομάδα των pyridinocarboxamides, χαρακτηρίζεται από μοναδικό τρόπο δράσης (ομάδα 29 κατά IRAC), ο οποίος δεν παρουσιάζει διασταυρούμενη ανθεκτικότητα με άλλες κατηγορίες εντομοκτόνων. Επιπλέον, ακριβώς το ίδιο σκεύασμα «ΤΕΡΡΕΚΙ» είναι εγκεκριμένο στις καλλιέργειες Πεπονιού και Καρπουζιού σε άλλες χώρες της Νότιας ζώνης της ΕΕ, όπως Ιταλία (reg. no: 12225 del 18/10/2007) και Ισπανία (reg. no: 24526).</p> <p>Επίσης το flonicamid παρουσιάζει εκλεκτικότητα και ασφάλεια για τα ωφέλιμα έντομα και τους επικονιαστές. Αυτό το χαρακτηριστικό είναι κρίσιμης σημασίας για τις καλλιέργειες καρπουζιού και πεπονιού, όπου η επικονίαση είναι απαραίτητη για την επιτυχή καρπόδεση και την παραγωγή ποιοτικών καρπών χωρίς κίνδυνο για τους επικονιαστές. Αυτό επιτρέπει στους παραγωγούς να προστατεύουν τις καλλιέργειές τους από τις αφίδες, ακόμη και στα πιο κρίσιμα στάδια ανάπτυξης των καλλιεργειών, χωρίς να διακυβεύουν την επικονίαση και συνεπώς την παραγωγή τους.</p> <p>Λαμβάνοντας υπόψη όλα τα παραπάνω χαρακτηριστικά και πλεονεκτήματα του εντομοκτόνου σκευάσματος ΤΕΡΡΕΚΙ, η κατά παρέκκλιση χορήγηση άδειας χρήσης (120 ημερών) σε καλλιέργειες Πεπονιού και Καρπουζιού για τον περιορισμό του πληθυσμού των αφίδων, ως προληπτικού μέσου για τη μείωση της ζημιάς και της υποβάθμισης της παραγωγής, της ποιότητας και του εισοδήματος των παραγωγών, αλλά και την υποβάθμιση της φήμης της χώρας μας για τα εν λόγω σημαντικά και εξαγωγίμα αγροτικά προϊόντα, κρίνεται αναγκαία όσο ποτέ. Επιπλέον είναι απαραίτητο οι Έλληνες παραγωγοί πεπονιού και καρπουζιού να διαθέτουν όμοιες άδειες χρήσεις σε πανομοιότυπα προϊόντα φυτοπροστασίας με αυτά που χρησιμοποιούν οι συνάδελφοί τους σε άλλες χώρες της ΕΕ (όπως σε Ιταλία και Ισπανία) στις καλλιέργειες πεπονιών και καρπουζιών.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(*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)

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)**6. Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης*:**

1. Στις Περιφερειακές Ενότητες:	α/α	Π.Ε.
	1.	ΗΛΕΙΑΣ
	2.	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
	3.	ΧΑΝΙΩΝ
	4.	ΡΕΘΥΜΝΗΣ
	5.	ΛΑΣΙΘΙΟΥ
	6.	ΡΟΔΟΥ
	7.	ΕΥΒΟΙΑΣ
	8.	ΛΑΚΩΝΙΑΣ
	9.	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ
	10.	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
	11.	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
	12.	ΑΧΑΪΑΣ
	13.	ΑΤΤΙΚΗΣ
	14.	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
	15.	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
	16.	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
	17.	ΤΡΙΚΑΛΩΝ
	18.	ΛΑΡΙΣΑΣ
	19.	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
	20.	ΠΙΕΡΙΑΣ
	21.	ΗΜΑΘΙΑΣ
	22.	ΠΕΛΛΑΣ
	23.	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
	24.	ΚΙΛΚΙΣ
	25.	ΔΡΑΜΑΣ
	26.	ΚΑΒΑΛΑΣ
	27.	ΡΟΔΟΠΗΣ
	28.	ΕΒΡΟΥ
	29.	ΣΕΡΡΩΝ
	30.	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
	31.	ΠΡΕΒΕΖΑΣ
	32.	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
	33.	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

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