



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 25 - 5 - 2015
 Αριθ.πρωτ: 5390/55233π.ε.

Ταχ . Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
 Τηλέφωνο: 210 92 87 161
 e-mail: sygo36@minagric.gr

Προς: ISK Biosciences Europe N.V
 Δια μέσου της
 K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 E-mail:
L.PAPARISTOTELOUS@REDES.TOS.GR

ΘΕΜΑ: Α. Χορήγηση οριστικής άδειας
 διάθεσης στην αγορά στο
 φυτοπροστατευτικό προϊόν
 (εντομοκτόνο) ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG
 (δ.ο. FLONICAMID)

Β. Ανάκληση της με αριθ. 14.341
 προσωρινής έγκρισης
 κυκλοφορίας
 φυτοπροστατευτικό προϊόν
 (εντομοκτόνο) ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
 ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 80.5 αυτού.

2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών FLONICAMID..
7. Την έγκριση του στη Γαλλία και την αξιολόγηση του από την αρμόδια αρχή αξιολόγησης
8. Τη με αριθ. Πρωτ. Υ103/02.03.2015 (ΦΕΚ 309/Β/02.03.2015) Απόφασης ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό κ. Ε. Αποστόλου.
9. Την από 21-12-2012 και 29/4/2014 αίτηση της εταιρείας **ISK Biosciences Europe N.V.**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG** της εταιρείας **ISK Biosciences Europe N.V.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

14511
25/5/2015
31/8/2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **ΤΕΡΡΕΚΙ**
- 1.2.β Μορφή **Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)**

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO **FLONICAMID**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία Χημική ομάδα	96% (β/β) min
Παρασκευαστής	<p>Πυριδινοκαρβοξαμιδίων/ pyridinecarboxamide</p> <p>Ishihara Sangyo Kaisha Ltd 3-15, Edobori 1-Chome, Nishi-ku Osaka, 550-0002, Japan Mr. Tetsuya Okabayashi Tel.: +81/6.6444.7154 Fax: +81/6.6444.7156</p> <p><i>Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη</i> ISK Biosciences Europe N.V. Pegasuspark De Kleetlaan 12 b, Box 9 1831 Diegem, Belgium Mrs. Sarah Stiénon Tel.: +32/2627.86.70 Fax: +32/2627.86.00 E-mail: isk-sst@isk.be</p>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):</p> <p>ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ 1 : Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd. 1, Ishihara-cho, Yokkaichi-shi Mie, 510-0842, Ιαπωνία</p> <p>ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ 2 : United Phosphorus Limited 117, G.I.D.C., ANKLESHWARCity, Bharusch district, 393 002. GUJARAT, ΙΝΔΙΑ & Village Gopipura, Via Baska Taluka, Halol city, District Panchmal, 389350 Gujarat, ΙΝΔΙΑ</p> <p>ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ 3 : Dongbu Farm Hannong Co. Ltd. Head Factory: #433, Moknae-dong, Danwon-gu, Ansan, Kyunggi, 425-100,, Κορέα.</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με αριθ. πρωτ. 132772/29.9.2009 και είναι διαθέσιμες

στην Υπηρεσία και παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

ISK Biosciences Europe N.V.
 Pegasus Park
 De Kleetlaan 12 b, Box 9
 1831 Diegem
 Βελγιο
 Contact: Vincent Drèze,
 Head of Regulatory Affairs,
 Tel.: 0032/2627.86.05
 Alternate: Florence Pineda, Team Leader,
 Tel: 0032/2627.86.75
 General Telephone: 0032/2627.86.11;
 Email: isk-vdr@isk.be
 General Fax:0032/2627.86.00

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423
 E-mail:
L.PAPARISTOTELOUS@REDESTOS.GR

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423
 E-mail:
L.PAPARISTOTELOUS@REDESTOS.GR

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ISK Biosciences Europe N.V.
 Pegasus Park
 De Kleetlaan 12 b, Box 9
 1831 Diegem
 Βελγιο
 Contact: Vincent Drèze, Head of Regulatory
 Affairs, Tel.: 0032/2627.86.05
 Alternate: Florence Pineda, Team Leader,
 Tel: 0032/2627.86.75
 General Telephone: 0032/2627.86.11;
 Email: isk-vdr@isk.be
 General Fax:0032/2627.86.00

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
 σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
 επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

S.T.I.- Solfotecnica Italiana - S.p.A
 Via Evangelista Torricelli, 2, I- 48010
 Cotignola (RA) – Ιταλία
 Mr. A. Pasquale
 Email :
alessandrodepasquale@solfotecnica.com

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του
 σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των
 επιχειρήσεων:

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ 1 :

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ 2 :

S.T.I.- Solfotecnica Italiana - S.p.A
 Via Evangelista Torricelli, 2, I- 48010
 Cotignola (RA) – Ιταλία
 Mr. A. Pasquale
 Email :
alessandrodepasquale@solfotecnica.com

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: flonicamid 50% β/β
 Βοηθητικές ουσίες 47,92 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 3-8-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκ Τ 131951) και παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Σακούλες / βαζάκια	10 γρ, 20 γρ, 30γρ, 40γρ, 50 γρ, 60γρ, 70 γρ , 75 γρ, 80 γρ, 90 γρ 100γρ, 140γρ, 150γρ, 200γρ, 250 γρ, 300 γρ, 350 γρ, 400γρ, 450γρ, 500 γρ, 700 γρ, 1 κιλό	βαζάκια τυπωμένα HDPE ή σακουλάκια HDPE κλεισμένα αεροστεγώς που περιέχονται μέσα σε κουτι

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ :

Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του φαρμάκου αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ξέπλυμα με άφθονο νερό

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε πάλι με άφθονο νερό

Συνδυαστικότητα : -

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για διαχείριση τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό εντομοκτόνο κατά των αφίδων. Η δράση του εντοπίζεται στην εκλεκτική παρεμπόδιση της διατροφικής συμπεριφοράς των αφίδων με αποτέλεσμα τα έντομα να σταματούν αμέσως να τρέφονται και να πεθαίνουν σε 1-3 ημέρες μετά την εφαρμογή

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιές Μανταρινιές Λεμονιές Γκρειπ φρουτ Κίτρα Φράπες Νεραντζιές Περγαμόντο Κουμ κουάτ	Αφίδες Εσπεριδοειδών <i>Aphis citricola</i> <i>Toxoptera auranti</i> <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i>	10	3,5-10	100 – 300	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1)	2/ 14 μέρες εφοσον απαιτείται
ΠΥΡΗΝΟ-ΚΑΡΠΑ Ροδακινιές Νεκταρινιές	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> <i>Hyalopterus pruni</i> <i>Brachycaudus helichrysi</i> <i>Brachycaudus schwartzi</i>	14	8-14	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών	2/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται
ΠΥΡΗΝΟ-ΚΑΡΠΑ Κερασιές	Αφίδες <i>Myzus cerasi</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Brachycaudus helichrysi</i> <i>Brachycaudus schwartzi</i> <i>Hyalopterus pruni</i>	14	8-14	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών(1)	2/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται
ΠΥΡΗΝΟ-ΚΑΡΠΑ Δαμασκηνιές	Αφίδες <i>Hyalopterus pruni</i>	14	8-14	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία	2/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται

	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> <i>Brachycaudus helichrysi</i> <i>Brachycaudus schwartzi</i>				μελλισών Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1)	
Μηλιές	γκρίζα αφίδα <i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Dysaphis pyri</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	14	8-14	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών	3/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται
	Πρασινη αφίδα <i>Aphis pomi</i>				Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1)	
Αχλαδιές Κυδωνιές NASHI	Αφίδες γκρίζα αφίδα της αχλαδιάς <i>Dysaphis pyri</i> <i>Eriosoma lanigerum</i>	14	8-14	100-150	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών	3/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται

Σολανώδη Τομάτες Μελιτζάνες αγρού	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Macrosiphum spp</i> <i>Aphis fabae</i>	10		50 - 100	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1)	3/ 14 μέρες εφοσον απαιτείται
Σολανώδη Τομάτες Μελιτζάνες Θερμοκηπίου	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Macrosiphum spp</i> <i>Aphis fabae</i>	10		50 - 100	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1) (ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα)	3/ Max 1 Φυλλώματος 2 Με σταγδην άρδευση / 10-14 μέρες εφοσον απαιτείται
Σολανώδη Τομάτες Μελιτζάνες Θερμοκηπίου (εφαρμογές με σταγδην άρδευση)	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	16		200 - 500	Η πρώτη εφαρμογή γίνεται στα φύλλα ενάντια στις αφίδες σ' αυτή την περίπτωση ο αριθμός εφαρμογών είναι max 3 με δύο επεμβάσεις σταγδην άρδευση και μία φυλλώματος	




Κολοκυνθοειδ ή Αγγούρια Αγγουράκια κολοκυθάκια θερμοκηπίου	<i>Αφίδες</i> <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus</i> <i>persicae</i> <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> <i>Macrosiphum</i> <i>spp</i> <i>Aphis fabae</i>	10		50-100	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1) (ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα)	3 / 14 μέρες εφοσον απαιτείται
Πατάτες	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> <i>Aphis nasturtii</i> <i>Aphis frangulae</i> <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> <i>Aulacorthum</i> <i>solani</i>	16		20-50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών. (1)	2/ 21 μέρες εφοσον απαιτείται
Σιταρι	Αφίδες <i>Aphis</i> <i>Nasturtii</i> <i>Macrosiphum</i> <i>avenae</i> <i>Macrosiphum</i> <i>dirhodum</i> <i>Metopolophium</i> <i>dirhodum</i> <i>Rhopalosiphum</i> <i>radi</i>	14		20-50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών.	2 / 21 μέρες εφοσον απαιτείται
Καπνός	Αφίδες <i>Myzus spp</i>	14		40 -60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισών.	2 / 14 μέρες εφοσον απαιτείται

Βαμβάκι	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i>	7,5		50-80	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισιών	2/ 7-14 μέρες εφосσον απαιτεί- ται
Καλλωπιστικά Φυτά Τριανταφυλλιές Αγρού και θερμοκηπιου	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum spp</i> <i>Aphis fabae</i>	14		50-100	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισιών εντόμων. (1) (ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα)	3 / 14-21 μέρες εφосσον απαιτεί- ται
Καλλωπιστικά δέντρα και καλλωπιστι κοί θάμνοι					Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελλισιών	

Παρατηρήσεις:

- 1 Η μία εφαρμογή μπορεί να γίνει κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας
- 2 Σε περιοχές με υψηλά ποσοστά προσβολής ακολουθήστε πρόγραμμα ψεκασμών το οποίο να προβλέπει εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- 3 Για καλύτερα αποτελέσματα πρέπει να γίνεται καλή και ομοιόμορφη διαβροχή των φυτών.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί.</p>	<p>-Εφαρμογή πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης και προστασίας των ωφέλιμων αρθρόποδων, ώστε να περιοριστούν οι επεμβάσεις στις απολύτως απαραίτητες.</p> <p>-Επεμβάσεις με TERPEKI νωρίς, όταν ο πληθυσμός των αφίδων είναι σε χαμηλά επίπεδα.</p> <p>-Οι εφαρμογές θα πρέπει να γίνονται στις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα και να εξασφαλίζεται ότι επιτυγχάνεται ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας.</p> <p>-Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με TERPEKI. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων χημικών ομάδων που δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με το flonicamid.</p>		
<p>7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα 	<p>-</p> <p>-</p> <p>-6 ώρες στον αγρό και 8 ώρες στο θεμοκήπιο</p>		
<p>8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.</p>		
<p>9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ¹:</p>	<table border="1"> <tr> <td>  <p>GHS09</p> </td> <td> <p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p> </td> </tr> </table>	 <p>GHS09</p>	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p>
 <p>GHS09</p>	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p>		

¹ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

**1
0**

ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤ
ΑΣ

H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

ΜΗΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΕΛΛΙΣΩΝ

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

Για την προστασία του χρήστη φορέστε :

-Κατά τη διάρκεια της ανάμειξης/φόρτωσης : Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN 374-3, Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m² με DWR (αδιάβροχο) και Μπλούζα προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας.

Γυαλιά ή μάσκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 Η EN 170 (για προστασία ματιών)

-Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής: φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m² με DWR (αδιάβροχο).

Εάν η εφαρμογή γίνεται με τρακτέρ με καμπίνα:

γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3 (στην περίπτωση τρακτέρ με καμπίνα νέου τύπου η χρήση γαντιών δεν είναι απαραίτητη παρά μόνο κατά τη διάρκεια εργασιών με το σύστημα εκτόξευσης και τα γάντια θα πρέπει να είναι αποθηκευμένα εκτός της καμπίνας).

φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m² με DWR (αδιάβροχο).

Εάν η εφαρμογή γίνεται με τρακτέρ χωρίς καμπίνα:

γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3 για χρήση μόνο κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.

Γυαλιά ή μάσκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 Η EN 170 (για προστασία ματιών)

	<p>Εάν η εφαρμογή γίνεται με ψεκαστήρα πλάτης ή αυλό: γάντια νιτριλίου μιας χρήσης σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3. Γυαλιά ή μάσκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 Η EN 170 (για προστασία ματιών)</p> <p>Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m² με DWR (αδιάβροχο) και Μπλούζα προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας.</p> <p>-Κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού ψεκασμού: Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 245g/m² με DWR (αδιάβροχο) και μπλούζα προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας.</p> <p>Για την προστασία του εργάτη: να φορά φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 245g/m² με DWR (αδιάβροχο).</p>
<p>12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο</p>	<p>Σε περίπτωση κατάποσης: ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη χορηγήστε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής : Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αν εμφανιστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: ξεπλύνετε τις περιοχές του δέρματος στις οποίες έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό. Πλύντε τα πριν τα ξαναφορέσετε.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777</p>

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	60
Μηλιές- Αχλάδιες -Κυδωνιές- Nashi	21
Ροδακινιές -Νεκταρινιές	14
Δαμασκηνιές	14
Κερασιές	14
Αγγούρια – Αγγουράκια Κολοκυθάκια θερμοκηπίου	1
Τομάτες- μελιτζάνες (αγρού και θερμοκηπίου)	1
Καπνός	7
Πατάτες	14
Σιτάρι	28
Βαμβάκι	75

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα ΙΙΙ** της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός μέχρι τις 31/12/2015 να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- 1) Μελέτη ανθεκτικότητας με την μέθοδο CIPAC MT 178.2
- 2) Επικυρωμένη μέθοδο από ανεξάρτητο εργαστήριο (ILV) της μεθόδου ανάλυσης για τον προσδιορισμό των υπολειμμάτων στα φυτά
- 3) Πρόσθετα πειράματα αποτελεσματικότητας σε καλλωπιστικά δέντρα και θάμνους, τριανταφυλλιές, καπνό και δαμασκηλιά.

B

Ανακαλούμε τη με αριθ. **14.341 προσωρινή** έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροσται προϊόντος (εντομοκτόνο) **ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. **180272/4-1-2010** Υπουργική Απόφαση όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις μήνες (έως τις 25-8-2015).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 25-11-2015).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 25-11-2016).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 25-11-2016 , θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού

Γ**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ