



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 4- 1 - 2010
Αριθ. πρωτ: 180272

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: svg036@minagric.gr

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση προσωρινής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο) ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG ”

Προς: ISK BIOSCIENCES EUROPE
S.A.
480 Avenue Louise - Bte 12
B-1050 - Bruxelles
ΒΕΛΓΙΟ
(δια μέσου της
Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Τ.Κ. 57022 ΣΙΝΔΟΣ)
(με απόδειξη)

Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
κας Α. Μπατζελή
2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Μ. Καρχιμάκη
3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 8 παρ. (1).
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Την Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 124831/12-12-2007 (ΦΕΚ 2466/Β/31-12-2007) για την «χορήγηση προσωρινών εγκρίσεων κυκλοφορίας σε 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 , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
6. Την έγκριση του από την Σλοβενία
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 187/7.10.2009 (ΦΕΚ 214/Α'7-10-09) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθμό 316049/24.11.2009 (ΦΕΚ 2401/Β'1.12.2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης Μιχαήλ Καρχιμάκη»
9. Την με αριθ. πρωτ. 131951/3-8-2009 αίτηση της εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A	Χορηγούμε προσωρινή έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 8 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ΤΕΡΡΕΚΙ 50 WG της εταιρεία ISK BIOSCIENCES EUROPE S.A. Βελγίου με υπεύθυνο επικοινωνίας την εταιρεία K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ , με τα ακόλουθα στοιχεία:

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14.341

4-1-2010

4-1-2013

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

ΤΕΡΡΕΚΙ

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Flonicamid

(Ομάδα νεονικοτινιειδή)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 96 % β/β

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

ISK BIOSCIENCES EUROPE S.A.

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., Ιαπωνία

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Flonicamid προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 3-8-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκ Τ 131951) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

ISK BIOSCIENCES EUROPE S.A.
480 Avenue Louise - Bte 12
B-1050 - Bruxelles
ΒΕΛΓΙΟ
Contact: Clément Versmissen, Registration
Manager, Tel.: 0032/2627.86.43
Alternate: Florence Pineda, Registration Specialist,
Tel: 0032/2627.86.75
General Telephone: 0032/2627.86.11;
Email: isk-mdv@isk.be
General Fax:0032/2627.86.00

Υπεύθυνος επικοινωνίας
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ 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 συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ 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 S.A.

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
1) ISHIHARA SANGYO KAISHA Ltd
- ΙΑΠΩΝΙΑ
2)DONGBU HITEC / LNCHEON FACTORY
, KOPEA ,
3) S.T.I.- Solfotecnica Italiana - S.p.A
- ΙΤΑΛΙΑ
(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

.1) S.T.I.- Solfotecnica Italiana - S.p.A
– ΙΤΑΛΙΑ

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

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Flonicamid 50% β/β
Βοηθητικές ουσίες 47,92 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 3-8-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκ Τ 131951) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσσκευασίες

2.2 Συσσκευασίες: τριάντα (30)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλες	10 γρ, 20 γρ, 30γρ, 40γρ, 50 γρ, 60γρ, 80 γρ, 100γρ, 150γρ, 200γρ, 250 gr, 300 γρ, 400γρ 500 γρ, 1 κιλό	HDPE
2	Βαζάκια	10 γρ, 20 γρ, 30γρ, 40γρ, 50 γρ, 60γρ, 80 γρ, 100γρ, 150γρ, 200γρ, 250 gr, 300 γρ, 400γρ 500 γρ, 1 κιλό	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος,

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

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση 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:

Είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Η δράση του εντοπίζεται στην παρεμπόδιση της μεταφοράς των νευρικών ερεθισμάτων στα έντομα. Δρα ανταγωνιστικά ως προς την ακετυλοχολίνη που είναι υπεύθυνη για τη μεταφορά των νευρικών σημάτων στα έντομα και δεσμεύεται αντί αυτής στους υποδοχείς της που υπάρχουν στις νευρικές συνάψεις.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		max γρ/ στρ	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού γρ / στρ		
Μηλιές	Αφίδες (<i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Aphis pomi</i>)	14		100	Εφαρμόζεται με την εμφάνιση της προσβολής, στην αρχή της άνοιξης, όταν αναπτύσσονται οι πρώτοι βλαστοί	3 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αχλαδιές	<i>Dysaphis pyri</i>					
Ροδακινιές	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Anuraphis persicae</i> – <i>niger</i> , <i>Hyalopterus spp.</i>)	14		100	Εφαρμόζεται με την εμφάνιση της προσβολής, στην αρχή της άνοιξης, όταν αναπτύσσονται οι πρώτοι βλαστοί	2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκυνθοειδή πεπόνια, καρπούζια αγγούρια, κολοκύθες, κολοκυθάκια (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>)	10		40-100	Εφαρμόζεται με την εμφάνιση της προσβολής (ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα)	3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

6	Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	Διαχείριση ανθεκτικότητας: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Εφαρμογή πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης και προστασίας των ωφέλιμων αρθροπόδων, ώστε να περιοριστούν οι επεμβάσεις στις απολύτως απαραίτητες. • Οι εφαρμογές θα πρέπει να γίνονται στις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα και να εξασφαλίζεται ότι επιτυγχάνεται ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας. • Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με ΤΕΡΡΕΚΙ. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τα νενικοτινοειδή.
----------	---	---

7.	Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:	-
	-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	-

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
----------	--	---

9	Σήμανση σκευάσματος:	-
----------	----------------------	---

10	Φράσεις R	
-----------	-----------	--

11	Φράσεις S	
	S1/2 S13 S20/21 S36/37	Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, ή καπνίζετε. Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, κατάλληλα γάντια
	S61 SP1 Spe8	Αποφύγετε την διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευτείτε τις ειδικές οδηγίες /το δελτίο δεδομένων ασφαλείας ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.
		Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης στην ετικέτα

	<p>Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο: Σε περίπτωση κατάποσης, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα</p> <ul style="list-style-type: none">-Σε περίπτωση εισπνοής, Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα-Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό . Αν εμφανιστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.-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. Πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέσετε.-Σε περίπτωση κατάποσης, ζητείστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Μη χορηγήστε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. <p>Αντίδοτα: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 - 7793777.</p>
--	---

13	Προστασία των καταναλωτών	

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Flonicamid

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλα Αχλάδια	21
Ροδακινιές	14
πεπόνια, καρπούζια αγγούρια, κολοκύθες, κολοκυθάκια	1

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.
-----------	--	--

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ

Δ - 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC and CCPR No (s): Pethoxamide:300 g/l +Terbuthylazine:250 g/l

Ημερομηνία: Οκτώβριος 2008

Εμπορικό όνομα: **ΤΕΡΠΕΚΙ** Σελίδα: **1**

Κύριες χρήσεις (π.χ. εντομοκτόνο): **ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ**

Χώρα: **ΕΛΛΑΔΑ**

Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	ΚΜ/χώρα	Α Θ ή Κ		Σκεύασμα			Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			PHI (d)
				Εμπορικό όνομα	type (d-f)	conc. of as (g as/L) (i)	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός Εφαρμογών Μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	kg as/hL min max	water L/ha min max	kg as/ha min max	
ΜΗΛΙΕΣ	ΕΛΛΑΔΑ	A	αφίδες <i>Dysaphis</i>	ΤΕΡΠΕΚΙ	Wg	500gr/kg	ψεκασμούς φυλλώματος	Εφαρμόζεται με την	3	21		1000	0,07	21
ΑΧΛΑΔΙΕΣ	ΕΛΛΑΔΑ	A	<i>plantaginea</i> , <i>Aphis pomi</i> <i>Dysaphis pyri</i>	ΤΕΡΠΕΚΙ	Wg	500gr/kg	ψεκασμούς φυλλώματος	εμφάνιση της προσβολής, στην αρχή της άνοιξης, όταν αναπτύσσονται οι πρώτοι	3	21		1000	0,07	21
ΡΟΔΑΚΙΝΙΕΣ	ΕΛΛΑΔΑ	A	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Anuraphis persicae</i> – <i>niger</i> , <i>Hyalopterus spp.</i>)	ΤΕΡΠΕΚΙ	Wg	500gr/kg	ψεκασμούς φυλλώματος	βλαστοί	2	21		1000	0,07	14

Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	ΚΜ/ χώρα	Α Θ ή Κ		Σκεύασμα			Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			PHI (d)
				Εμπορικό όνομα	type (d-f)	conc. of as (g as/L) (i)	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός Εφαρμογών Μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	kg as/hL min max	water L/ha min max	kg as/ha min max	
Πεπόνια Καρπούζια Κολοκύθες Αγγούρια Αγγουράκια κολοκυθάκι	ΕΛΛΑΔΑ	A/θ	αφίδες Aphis gossypii	ΤΕΡΡΕΚΙ	Wg	500gr/kg	ψεκασμούς φυλλώματος	με την εμφάνιση προσβολής	2	7		400 - 1000	0,05	1