



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Πληροφορίες: Α. Παπαγρηγορίου
Τηλέφωνο: 210 9287 224
Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71, Αθήνα
TELEFAX: 210 92 12 090
e-mail: apapagrigoriou@minagric.gr

Αθήνα, 29-05-2015
Α.Π.: 4119/48408

ΠΡΟΣ: Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας
Γεν. Δ/ση Περιφερειακής Αγροτικής
Οικονομίας & Κτηνιατρικής
Περιφερειακής Ενότητας Χαλκιδικής
Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο - Πολύγυρος
Τ.Κ.: 631 00 – Χαλκιδική

ΚΟΙΝ.: 1. Ένωση Αγροτικών Συνεταιρισμών
Πολυγύρου
2. Αγροτικό Συνεταιρισμό Χαλκιδικής
«Ένωση»

ΘΕΜΑ: Χορήγηση κατά παρέκκλιση άδειας διάθεσης στην αγορά 120 ημερών στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα (μυκητοκτόνα) που περιέχουν θειάφι σε μορφή WG και περιεκτικότητα 80%, για την αντιμετώπιση του παραμορφωτικού ακάρεος στην ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής.

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Νόμο υπ' αριθ. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/27-01-2012/τΑ΄) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις».
2. 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 53 αυτού.
3. Την κατευθυντήρια οδηγία SANCO/10087/2013 rev. 0 της 1ης Φεβρουαρίου 2013 σχετικά με την εφαρμογή από τα Κράτη Μέλη των διατάξεων του άρθρου 53 του Κανονισμού 1107/2009/ΕΚ.
4. Τις αποφάσεις χορήγησης άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν θειάφι σε μορφή WG (βρέξιμοι κόκκοι) και περιεκτικότητα 80% των αναφερόμενων στο Παράρτημα Ι της παρούσας απόφασης, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
5. Την δημοσίευση στο επιστημονικό περιοδικό IOBC με τίτλο "The importance of application time, for the control of eriophyid mites in olive orchards" των Ζοι Zartaroudi και Philipπου Ioannidi από την οποία προκύπτει ότι το θειάφι είναι αποτελεσματικό για την καταπολέμηση του παραμορφωτικού ακάρεος στην ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής.
6. Τα θεσπισμένα στην ΕΕ Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων με βάση των οποίων για την δραστική ουσία θειάφι δεν απαιτείται ο καθορισμός Ανώτατου Ορίου Υπολειμμάτων και κατά συνέπεια δεν υπάρχει θέμα ασφάλειας του καταναλωτή από την χρήση των εν λόγω σκευασμάτων στην ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής.

7. Τη με αριθ. 229/3553/15-01-2015 (ΦΕΚ 75/τΒ'/16-01-2015) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν με 'Εντολή Αναπληρωτή Υπουργού'».
8. Τη με αριθ. Υ103/02-03-2015 (ΦΕΚ 309/τΒ'/02-03-2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ευάγγελο Αποστόλου, του Δημητρίου.
9. Το ενημερωτικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
10. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 4119/48408/04-05-2015 αίτηση για χορήγηση κατά παρέκκλιση άδειας διάθεσης στην αγορά για χρονικό διάστημα 120 ημερών, της Ένωσης Αγροτικών Συνεταιρισμών Πολυγύρου και του Αγροτικού Συνεταιρισμού Χαλκιδικής «Ένωση» (δια της Περιφερειακής Ενότητας Χαλκιδικής).

Αποφασίζουμε

- 1** Χορηγούμε κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά 120 ημερών στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα (μυκητοκτόνα) που περιέχουν θειάφι σε μορφή WG και περιεκτικότητα 80% β/β, τα οποία αναφέρονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας απόφασης, για χρήση από την Ένωση Αγροτικών Συνεταιρισμών Πολυγύρου και τον Αγροτικό Συνεταιρισμό Χαλκιδικής «Ένωση» οι οποίοι μπορούν να τα χρησιμοποιήσουν για τους αγρότες-μέλη τους και στις εκτάσεις γης που αυτοί καλλιεργούν, με τα ακόλουθα στοιχεία:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Λόσεις			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ. δραστικής ουσίας / στρέμμα Μέγιστη δόση α) ανά εφαρμογή β) ανά καλλιεργητική περίοδο	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	γρ. σκευάσματος / στρέμμα Μέγιστη δόση α) ανά εφαρμογή β) ανά καλλιεργητική περίοδο		
ΕΛΙΑ (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	Ακάρεια της οικογένειας <i>Eriophyidae</i>	α) 320 β) 640	100-120	α) 400 β) 800	Ψεκασμός φυλλώματος. Εφαρμογή κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).	2 με μεσοδιάστημα 30 ημερών εφόσον απαιτείται

Παρατήρηση:

Απαγορεύεται η χρήση του σκευάσματος για τον ίδιο σκοπό σε άλλες γεωγραφικές περιοχές.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) φαίνεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας.

2**Προστασία των καταναλωτών**

Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων
(MRLs):

sulphur

Φυτικά προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Δεν απαιτείται ο καθορισμός προσωρινών MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
ΕΛΙΑ	90

3

Ημερομηνία Χορήγησης: 29-05-2015

Ημερομηνία Λήξης: σε 120 ημέρες από την υπογραφή της (28-09-2015)

4**Γενικές υποχρεώσεις**

- I.** Η παρούσα άδεια διάθεσης χορηγείται μετά από αίτηση τόσο της Ένωσης Αγροτικών Συνεταιρισμών Πολυγύρου, όσο και του Αγροτικού Συνεταιρισμού Χαλκιδικής «Ένωση» (δια της Περιφερειακής Ενότητας Χαλκιδικής) οι οποίοι θα είναι υπεύθυνοι για την ορθή εφαρμογή του σκευάσματος.
- II.** Οι προαναφερθέντες υποχρεούνται να ενημερώνουν την οικεία Περιφερειακή Ενότητα μετά από την εφαρμογή του σκευάσματος και να αναφέρουν οποιαδήποτε δυσμενή επίπτωση περιέλθει σε γνώση τους από τη χρήση του προαναφερθέντος φυτοπροστατευτικού προϊόντος. Επισημαίνεται ότι τυχόν απόκρυψη κάθε σχετικής πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά.
- III.** Η Ένωση Αγροτικών Συνεταιρισμών Πολυγύρου και ο Αγροτικός Συνεταιρισμός Χαλκιδικής «Ένωση» υποχρεούνται να αποστείλουν στην Υπηρεσία μας **το αργότερο εντός δύο (2) μηνών μετά τη λήξη της άδειας** τα ακόλουθα στοιχεία:
 - α) την ποσότητα του σκευάσματος που χρησιμοποιήθηκε και
 - β) την έκταση σε στρέμματα στην οποία εφαρμόστηκε το σκεύασμα για τους σκοπούς της παρούσας απόφασης.
- IV.** Κατά τα λοιπά ισχύουν οι αντίστοιχες αποφάσεις μας με τις οποίες χορηγήθηκε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα που αναφέρονται στο Παράρτημα I της παρούσας απόφασης, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΑΔΕΙΟΔΟΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΟΙΚΙΛΙΑ
ΠΡΑΣΙΝΗ ΕΛΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΟΥ
ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΤΙΚΟΥ ΑΚΑΡΕΟΣ

1. KUMULUS S 80 WG (ΑΕΚ 6050)
2. COSAVET 80 WG (ΑΕΚ 6677)
3. SEGETHION 80 WG (ΑΕΚ 6780)
4. THIOVIT 80 WG (ΑΕΚ 6798)
5. SULFOMAT 80 WG (ΑΕΚ 6817)
6. THIOQUIM 80 WG (ΑΕΚ 6884)
7. SILVANUS 80 WG (ΑΕΚ 6906)
8. FRAME 80 WG (ΑΕΚ 6997)
9. SOFREVAL 80 WG (ΑΕΚ 60.099)
10. ZAN 80 WG (ΑΕΚ 60.109)
11. ΧΕΛΛΑΘΕΙΟΝ 80 WG (ΑΕΚ 60.155)
12. AZUPEC 80 WG (ΑΕΚ 60.216)
13. MICROTHIOL SPECIAL WG (πρώην PENNTHIOL 80 WG)(ΑΕΚ 60.229)
14. SULFUR AFEPASA 80 WG (ΑΕΚ 60.243)
15. ECOSULF 80 WG (ΑΕΚ 60.248)
16. POL-SULPHUR 80 WG (ΑΕΚ 60.249)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
PROPOSED GOOD AGRICULTURAL PRACTICE

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)
EEC Νο (α)
Εμπορικό (ά) όνομα (τα)
Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

sulphur

Μυκητοκτόνο

Ημερομηνία: 2015

Σελίδες:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
					Μορφή	Περιεκτικότητα σε δ.ο	Μέθοδος / τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης	Αριθμός εφαρμογών ελάχ. - μεγ. / χρονικό μεσοδιάστημα (κ)	χλγ. σκευάσματος / εκτάριο Μέγιστη δόση α) ανά εφαρμογή β) ανά καλλιεργητική περίοδο	λίτρα νερού / εκτάριο	χλγ. δ.ο. / εκτάριο Μέγιστη δόση α) ανά εφαρμογή β) ανά καλλιεργητική περίοδο		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)		ελάχ. - μεγ.		(λ)	(μ)	
ΕΛΙΑ (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	Ελλάς		A	Ακάρεα της οικογένειας <i>Eriophyidae</i>	WG	800 g/Kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Εφαρμογή κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).	2 / 30 ημέρες	α) 4 β) 8	1.000-1.200	α) 3,2 β) 6,4	90	

Παρατηρήσεις:

- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
(β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
(γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
(δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπίκνωμα (EC)
(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
(ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

- (η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
(θ) g/kg ή g/lt
(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
(κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση