



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 11/07/2018
Αριθ. πρωτ: 1242/19165

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: CHEMINOVA A/S Δανίας
(δια της FMC Χημικά Ελλάς Μ. ΕΠΕ
Λαγουμιτζή 24 17671 Αθήνα)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14.621 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος TRIPSOL PRO (δραστικές ουσίες: acrinathrin + abamectin), ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για τη διάθεση στην αγορά του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας acrinathrin, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας και τις δηλώσεις προφύλαξης»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο**

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και συγκεκριμένα το άρθρο 45.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2017/1164 της Επιτροπής της 22ας Ιουνίου 2017 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες **acrinathrin**, **metalaxyl** και **thiabendazole** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
6. Τις από 26-7-2017 και 05/4/2018 απαντήσεις της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης
7. Τη με αριθ. πρωτ. 1242/19165/5-2-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας
8. Το εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Τροποποιούμε την με αριθ. 14.621 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **TRIPSOL PRO** (δραστικές ουσίες: acrinathrin + abamectin), ως προς τον υπεύθυνο επικοινωνίας, τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας acrinathrin, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας και τις δηλώσεις προφύλαξης. Συγκεκριμένα τα σημεία 1.4 α), β) , 5, 8, 11 και 13.2 διαμορφώνονται ως ακολούθως:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

CHEMINOVA A/S
Thyborønvej 78 DK-7673 Harboøre Δανία
Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691
E-mail: rasmus.hvelplund@cheminova.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

FMC Χημικά Ελλάς Μ. ΕΠΕ
Έδρα : Μαιάνδρου 15, 11528 Αθήνα
Γραφείο: Λαγουμιτζή 24, 17671 Αθήνα
Evangelos.diamantis@fmc.com

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

FMC Χημικά Ελλάς Μ. ΕΠΕ
Έδρα : Μαιάνδρου 15, 11528 Αθήνα
Γραφείο: Λαγουμιτζή 24, 17671 Αθήνα
Evangelos.diamantis@fmc.com

5 5.1 Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιαστήματα επεμβάσεων
		Κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Μακ κ.εκ/ στρέμμα		
Ροδακινιά (PRNPS), Νεκταρινιά (PRNPN) Δαμασκηνιά (PRNDO)	Θρίπες (<i>Taeniothrips meridionalis</i> - ΤΑΕΤΜΕ <i>Frankliniella occidentalis</i> -FRANOC, <i>Thrips tabaci</i> - THRITB, <i>Thrips angusticeps</i> -THRIAN) Ακάρια (<i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR, <i>Panonychus ulmi</i> -METTUL) Καρπόκαψα (<i>Cydia molesta</i> - LASPMO, <i>Cydia funebrana</i> -LASPFU) Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i> -ANARLI)	175-250	80-120	250	Εφαρμογές έως την αρχή της άνθισης	1
Αμπέλι (VITVI) (επιτραπέζια και οиноποιήσιμα σταφύλια)	Θρίπας (<i>Frankliniella occidentalis</i> -FRANOC)	175-250	50-100	250	Με την εμφάνιση των πρώτων νυμφών	1
	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i> -POLYBO) Κοχυλίδα (<i>Eupoecilia ambiguella</i> -CLYSAM)				Με την εμφάνιση εναπόθεσης των πρώτων αυγών	
	Ακάρια (<i>Panonychus ulmi</i> -METTUL <i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR <i>Eotetranychus carpini</i> -EOTECA) Eriophyidae (<i>Caleptirimerus vitis</i> -EPITVI)				Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών	

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιαστήματα επεμβάσεων
		Κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Μακ κ.εκ/ στρέμμα		
Εσπεριδοειδή (CIDSS) (νεαρά δένδρα, μη παραγωγικά)	Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR, <i>Panonychus ulmi</i> -METTUL)	175-250	75-150	250	από το τέλος της άνθησης έως την έναρξη της πτώσης των παλαιότερων φύλλων.	1
Καλλωπιστικά και Ανθοκομικά φυτά στο έδαφος ή σε γλάστρες, Καλλωπιστικούς θάμνους και δένδρα σε φυτώρια	Ακάρεα TETRUR (<i>Tetranychus spp.</i>), Λιριόμυζα LIRISP (<i>Liriomyza spp.</i>), Θρίπες FRANOC (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	175-250	75-150	250	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών Με την εμφάνιση εναπόθεσης των πρώτων αυγών Με την εμφάνιση των πρώτων νυμφών	1

8

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε μαργαρίτες Shasta (*Leucanthemum spp.*)

P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά

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

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο

P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον

«Οι χειριστές πρέπει να φορούν γάντια κατά τη διάρκεια ανάμιξης/φόρτωσης και εφαρμογής. Να φοράτε φόρμα εργασίας και γάντια κατά τη συγκομιδή του αμπελιού.»

SP1 Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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).

SRe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

-Για Ροδακινιές, Νεκταρινιές και Δαμασκηνιές:

40 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 75 % ή

25 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 95 %

-Για τα Εσπεροδοειδή:

50 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

35 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 75 % ή

20 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 95 %

-Για Αμπέλια:

35 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

25 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 75 % ή

15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

8 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 95 %

-Για τα καλλωπιστικά:

25 μέτρων ή

15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 75 % ή

6 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 95 %

SRe3 Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη γεωργική γη:

-Για Ροδακινιές, Νεκταρινιές, Δαμασκηνιές και Εσπεριδοειδή:

0 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

15 μέτρων χωρίς ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς

-Για αμπέλια (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)

0 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

10 μέτρων χωρίς ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς

-Για Καλωπιστικά/φυτόρια (υψος > 50 εκατ.):

0 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 90 % ή

5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

10 μέτρων χωρίς ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς

-Για Καλωπιστικά/φυτόρια (υψος < 50 εκατ.):

0 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς κατά 50 % ή

5 μέτρων χωρίς ακροφυσία μείωσης της αερομεταφοράς

Spe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μετακινήστε ή καλύψτε τις κυψέλες κατά τη διάρκεια του ψεκασμού και για τουλάχιστον 24-48 ώρες μετά την εφαρμογή. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν τα ζιζάνια είναι ανθισμένα. Καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Τ.Α.Ε. (ημέρες)
Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηνιά	Έως την αρχή της άνθισης
Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια)	21
Καλλωποτικά, Εσπεριδοειδή (νεαρά δένδρα μη παραγωγικά)	Μη εφαρμόσιμο

B. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 10074/97266/27-9-2017 Απόφασή μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ